



Digitized by the Internet Archive in 2023 with funding from University of Toronto



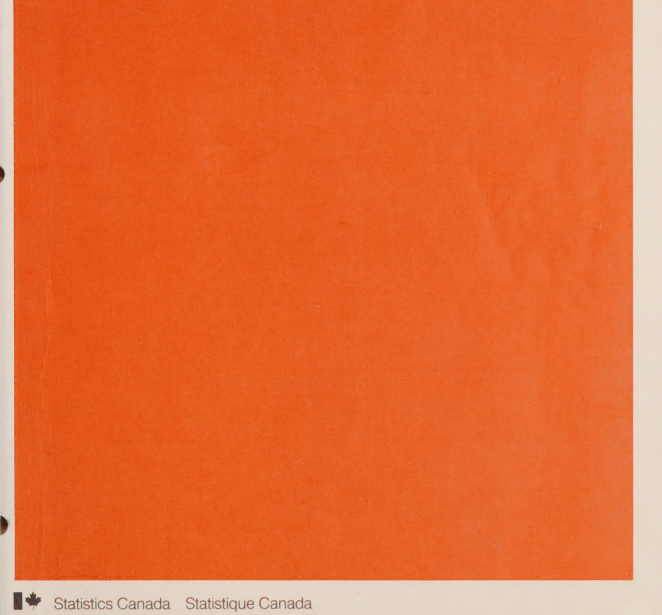
Building permits

Annual summary

1979

Permis de bâtir

Sommaire annuel



Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, KIA OT6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, KIA OS9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Building Permits Section, Construction Division.

Statistics Canada, Ottawa, KIA OT6 (telephone: 995-8213) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's	(Nfld.)	(726-0713)
Halifax		(426 - 5331)
Montréal		(283 - 5725)
Ottawa		(992 - 4734)
Toronto		(966-6586)
Winnipeg		(949 - 4020)
Regina		(569 - 5405)
Edmonton		(425 - 5052)
Vancouver		(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par lá poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnements et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des permis de bâtir, Division de la construction,

Statistique Canada, Ottawa, K1A OT6 (téléphone: 995-8213) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

St. John's	(TN.)	(726-0713)
Halifax		(426-5331)
Montréal		(283 - 5725)
Ottawa		(992-4734)
Toronto		(966-6586)
Winnipeg		(949-4020)
Regina		(569-5405)
Edmonton		(425-5052)
Vancouver		(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada Construction Division Statistique Canada

Division de la construction

Building permits

Annual summary

1979

Permis de bâtir

Sommaire annuel

1979

Published under the authority of the President of the Treasury Board

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply and Services Canada 1980

May 1980 5-3201-524

Price: Canada, \$7.00 Other Countries, \$8.40

Catalogue 64-203

ISSN 0575-7975

Ottawa

Publication autorisée par le président du Conseil du Trésor

Reproduction ou citation autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1980

Mai 1980 5-3201-524

Prix: Canada, \$7.00 Autres pays, \$8.40

Catalogue 64-203

ISSN 0575-7975

Ottawa

EXPLANATORY NOTE

The asterisk before the name of a municipality indicates that it is a Metropolitan Area or an Urban Centre of 10,000 population or a municipality comprised in an urban agglomeration of 10,000 population or more.

NOTE EXPLICATIVE

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'une municipalité comprise dans une agglomération urbaine de 10,000 âmes et plus.

Abbreviation

C. — City

Co. — County

C.P.A. — Community Planning Area

D. — District

D.M. — District Municipality

I.D. — Improvement District

L.G.C. — Local Government Community

M. — Municipality

M.D. — Municipal District LIBRARY

M.P. - Municipal Parish

P. — Parish

R.D. — Regional District

R.M. - Rural Municipality

S.V. — Summer Village

T.V. — Town

Twp. — Township

Vl. — Village

W.D. — Without Designation

Abréviation

C. — Cité

Co. — Comté

C.P.A. - Région d'aménagement communautaire

D. — District

D.M. — Municipalité de district

I.D. — District d'amélioration

L.G.C. — Collectivité à gouvernement local

M. — Municipalité

M.D. — District municipal

M.P. — Municipalité de paroisse

P. — Paroisse

R.D. — District régional

R.M. — Municipalité rurale

S.V. — Village d'été

T.V. — Ville

Twp. — Canton ou township

Vl. — Village

W.D. — Sans désignation

Table of Contents Table des matières

	Page		Page
Introduction	v	Introduction	v
Nature of Classification	vi	Nature de la classification	vi
Basis for Classification	vii	Fondement de la classification	vii
Coverage	viii	Couverture	viii
1979 Annual Summary	viii	Sommaire annuel 1979	viii
Text Table		Tableau explicatif	
I. Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1979	xi	I. Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1979	xi
Table		Tableau	
1. Building Permits Issued in Canada, by Province, 1977, 1978, 1979	2	1. Permis de bâtir émis au Canada, par province, 1977, 1978, 1979	2
2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month,	1979 3	 Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1979 	3
3. Building Permits Issued in Metropolita Areas, Summary by Month, 1979	an (7	3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle, 1979	7
4. Building Permits Issued in Canada by County or Census Division, 1979	13	4. Permis de bâtir émis au Canada par comté ou division de recensement, 1979	13
5. Residential Building Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Areas, by Type of Structure, 1979		5. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada par province et zones métropolitaines selon le genre de bâtiment, 1979	17
6. Non-residential Building Permits Issue in Canada, by Type of Structure, 1979	d 18	6. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiment, 1979	18
7. Building Permits Issued in Urban Cen of 10,000 Population or Over and in Other Localities by Province, 1979	tres	7. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, 1979	19
8. Non-residential Building Permits Issue by Value Category and Province, 1979	ed 20	8. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, 1979	20
9. Non-residential Building Permits Issue in Metropolitan Areas by Value Category, 1979	ed 23	9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur, 1979	23
10. Building Permits Issued in Metropolita Areas, by Municipality, 1979	an 28	10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité, 1979	28
11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality, 19		11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité, 1979	33

TABLE OF CONTENTS - Concluded

TABLE DES MATIÈRES - fin

Table

Tableau

		Page			Page
12.	Building Permits Issued for Swimming Pools, for Canada, by Province and by Metropolitan Area, 1979	59	12.	Permis de bâtir émis pour piscines, par province et zone métropolitaine, 1979	59
13.	Housing Demolition Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Area, 1979	60	13.	Permis de démolition domiciliaire émis au Canada, par province et zone métropolitaine, 1979	60

Introduction

The tabular material contained in this publication present annual data of building permits issued in more than 2,000 Canadian municipalities during 1979. Data similar to those available in the monthly publication (Catalogue 64-001) are given for each municipality reporting in the survey, as well as for metropolitan areas, census divisions, economic regions and Canada as a whole. The level of detail by type of structure is consistent throughout the report except for Tables 5 and 6 which provide much more detail for each of the provinces. In these tables, the value of residential construction is shown by type of dwelling, conversions, garages, swimming alterations and improvements. Non-residential construction is divided into three major groups and further sub-divided into sixteen categories pertaining to the intended use of the structure within each major group. In all other tables, the municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classifications:

Residential

Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, and dwellings added by conversion of existing structures.

Value of building permits issued for new residential construction, alterations and improvements to existing structures.

Non-residential

Value of building permits issued for new construction, additions, alterations and improvements for industrial, commercial, institutional and government buildings.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being undertaken or completed.

Introduction

Les tableaux contenus dans cette publication présentent les données annuelles sur les permis de bâtir qui ont été émis dans plus de 2,000 municipalités canadiennes en 1979. Les chiffres se comparent à ceux qui sont publiés dans les rapports mensuels (nº 64-001 au catalogue) et sont disponibles pour chacune de ces municipalités de même que pour les zones métropolitaines, les divisions de recensement, les régions économiques et du Canada tout entier. Le niveau de détail selon le type de bâtiments est le même pour tous les tableaux sauf pour les tableaux 5 et 6 qui donnent plus de détails pour chacune des provinces. Dans ces tableaux, la valeur de la construction domiciliaire est indiquée pour chaque genre d'habitation, pour les unités nouvelles de logement, pour les transformations et les réparations. Quant à la construction non-domiciliaire, elle a d'abord été partagée en trois grands groupes, puis subdivisée en seize catégories suivant leur usage prévu. Dans tous les autres tableaux les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

Construction domiciliaire

Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, chalets, maisons doubles, en rangée, appartements et logements nouveaux résultant de transformation.

Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux neufs et des travaux d'amélioration et de modification à des bâtiments existants.

Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir émis pour des travaux neufs, des rajouts, des améliorations et des modifications à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales, institutionnelles ou gouvernementales.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des permis annulés.

NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued for: construction of new buildings; alterations, additions, conversions or structural changes to existing buildings; installation of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications Construction in Canada 1 and Private and Public Investment Outlook.²

Residential

The classification for residential construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double, row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing dwellings.

Dwelling units. Refer to self-contained housing units and therefore exclude structures such as barracks, dormitories and institutional residential structures.

Single. Residential units are structures containing only one dwelling completely separated from any other dwelling or structure.

Cottages. Are privately owned seasonal dwellings such as summer houses and houseboats.

Double. Residential units are dwellings found in structures containing two dwelling units such as duplexes and semi-detached.

Row. Dwellings are one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

Apartments. Refer to dwellings contained in structures with three or more units such as triplexes, quadruplexes, row duplexes and apartment buildings proper. Flats, regardless of

NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a émis un permis de bâtir. Une municipalité peut émettre un permis de bâtir aux fins suivantes: construction de nouveaux bâtiments; travaux de modification, rajout ou transformation; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre, érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc. et autres améliorations d'immeubles.

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant Construction au Canada 1 et Perspectives des investissements privés et publics 2.

Construction domiciliaire

La classification des bâtiments domiciliaires a pour but de montrer la valeur des permis émis pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'appartement et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants; rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.

Unités domiciliaires. Ne comprennent que les logements indépendants et, par conséquent excluent les bâtiments tels que casernes, dortoirs et résidences collectives à caractère institutionnel.

Logement simple. S'entend des habitations à logement unique et indépendant de tout autre logement ou bâtiment.

Chalet. S'entend de toute habitation saisonnière comme les maisons d'été et les maisons flottantes.

Logement double. S'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées et les duplex.

Logement en rangée. S'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

Logement d'appartements. S'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient trois unités ou plus, notamment les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement

¹ Construction in Canada , Catalogue 61-201,

² Private and Public Investment Outlook, Catalogue 61-205, Annual.

La construction au Canada , nº 61-201 au catalogue,

 $^{^2}$ Investissements privés et publics, Perspectives , $\rm n^0$ 61-205 au catalogue, annuel.

number, which are part of a non-residential structure are also included.

Conversions. Consist of dwelling units added by modification of existing structures.

Non-residential

The classification for non-residential buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes.

Industrial. Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.

Commercial. Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial — signs, posters, heating and plumbing installations, etc.

Institutional and government. Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures—schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants, laundries and cafeterias for hospitals, schools and universities.

BASIS FOR CLASSIFICATION

Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in case of new buildings; the present or intended use of the building to which repairs and other improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner or agent); location of construction; intended use of the building—factory, school, church, etc.; class of work-done—

dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

Transformation. Comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

Construction non domiciliaire

La classification des bâtiments non domiciliaires comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale.

Construction industrielle. Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique, à l'agriculture, à la sylviculture, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.

Construction commerciale. Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses—enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.

Construction institutionnelle et gouvernementale. Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des réparations ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire ou agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble — manufacture, école, église, etc.; la catégorie de travaux en

new, repair, etc.; the value of the proposed construction; and in case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or conversion it is classified according to its intended use such as factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which repairs are made or its intended use. If the repair construction consists of installation of heating plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse, to a store, it will be classified to its intended use.

Where the new or repair construction for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores the principal use of the structure.

COVERAGE

The coverage of the Building Permit Survey can best be expressed in terms of the population of the municipalities covered in the survey compared to the total population. The following cause – construction nouvelle, réparation, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple l'addition d'un entrepôt à un magasin le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux neufs de construction ou de réparation effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans les bases des Forces Armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut entrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation, principal usage de l'immeuble, se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurence au principal emploi de ladite construction.

COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Le tableau qui suit fournit table shows data which may be used to approximate the coverage of the survey.

For the purpose of approximating coverage in the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas in this survey is based on the rural-urban definition shown in the official 1976 Census consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages of 1,000 population or more, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential areas surrounding all cities and towns with 1,000 or more persons in the whole agglomeration, i.e., incorporated city or town and urbanized fringe combined. The rest of the population was classified as rural.

Although the results of the Building Permit Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Large projects such as hydro-electric developments, pipelines, highways, do not require a building permit, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

1979 ANNUAL SUMMARY

The value of building permits issued by Canadian municipalities in 1979 rose 7.7% to \$14.1 billion over the \$13.1 billion of 1978. Allowing for construction cost increases during the year, this percentage variation reflects little changes in real activity from the preceding year.

The value of residential permits estimated at \$7.8 billion in 1979 increased slightly (2.6%) compared to the \$7.6 billion authorized in 1978, but the number of new dwellings decreased 13.5% from 217,536 to 188,138 units. Although the number of single-detached homes 102,228 remained relatively high compared to the 105,357 units authorized in the preceding year, there were 23,000 fewer apartments than in 1978

Building permits activity in the non-residential sector resulted in a 14.5% increase over 1978, and the value of permits rose from \$5.6 to \$6.4 billion. By category, new industrial projects were 24.8% higher than in 1978 while new commercial construction advanced 18.7%. Government initiated projects value decreased 2.9% compared to 1978.

The value of proposed building construction was higher than in 1978 in all but two provinces,

des données pouvant servir à mesurer de façon approximative la portée de l'enquête.

Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population, dans la présente enquête, se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1976. La population urbaine en 1976 comprenait surtout celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie de toutes les cités et villes de 1,000 habitants ou plus dans toute l'agglomération, c.-à-d., les cités ou les villes constituées et les banlieues urbanisées rêunies. Le reste de la population était classée rurale.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité délivrant des permis de bâtir.

SOMMAIRE ANNUEL 1979

La valeur des permis de construction délivrés par les municipalités canadiennes en 1979 s'est accrue de 7.7% à \$14.1 milliards comparativement à \$13.1 milliards en 1978. Compte tenu de l'augmentation des coûts de construction durant l'année, cet accroissement reflète peu de changements de l'activité réelle par rapport à l'année précédente.

La valeur des permis domiciliaires, estimés à \$7.8 milliards en 1979 a augmenté légèrement (2.6%) par rapport aux \$7.6 milliards de 1978, mais le nombre de nouveaux logements a subi une baisse de 13.5%, passant de 217,536 unités en 1978 à 188,138 en 1979. Bien que le nombre de maisons individuelles, 102,228 soit resté assez élevé par rapport aux 105,357 unités de l'année précédente, celui des appartements a diminué de près de 23,000.

Dans le secteur non-domiciliaire, l'ensemble de l'activité s'est accru de 14.5% au cours de l'année, et la valeur des permis est passée de \$5.6 milliards à \$6.4 milliards. Par catégorie, la valeur des nouveaux projets industriels a été de 24.8% supérieure à celle de 1978, tandis que les constructions commerciales ont progressé de 18.7%. Quant à la valeur des constructions d'initiative gouvernementale, elle a regressé de 2.9% comparativement à 1978.

La valeur des constructions projetées a été supérieure à celle de 1978 dans toutes les provinces à l'exception de Prince Edward Island and Manitoba. Newfoundland recorded a 15.4% increase; Nova Scotia, 1.0%; New Brunswick, 5.6%; Quebec, 2.4%; Ontario 2.0%; Saskatchewan, 37.1%; Alberta, 10.6%; British Columbia, 28.9%. The value of permits issued in Prince Edward Island decreased 12.7% in 1979 while it dropped sharply in Manitoba by 27.8%.

Although building permits activity in the non residential sector was higher than in 1978, the weak performance of the residential sector which accounts for more than half of total building construction has contributed to maintain the construction program to about the same elvel as in 1978, taking into account construction costs changes during the year.

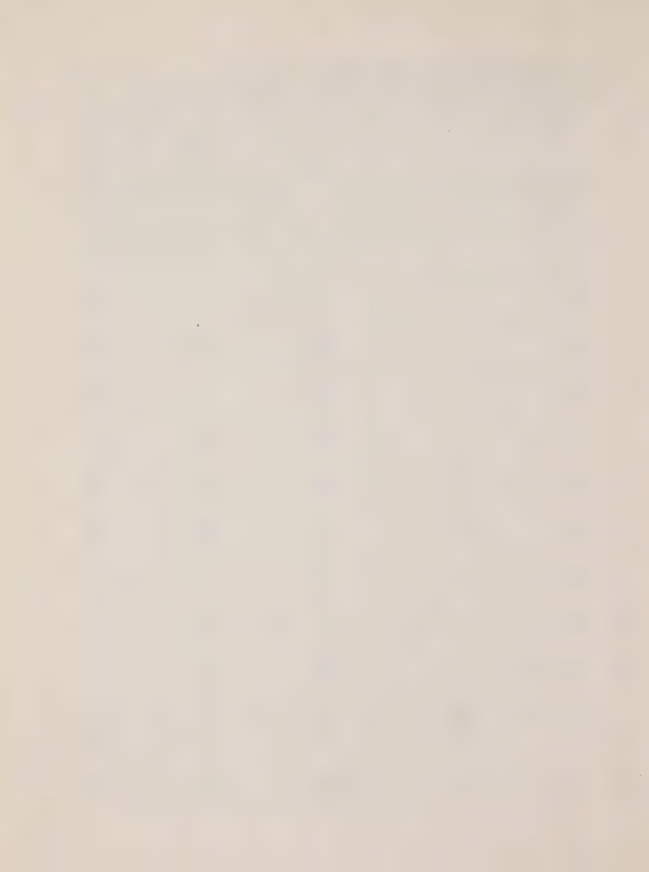
l'Île-du-Prince-Édouard et du Manitoba. Terre-Neuve a enregistré une hausse de 15.4%; la Nouvelle-Écosse, 1.0%; le Nouveau-Brunswick, 5.6%; le Québec, 2.4%; l'Ontario, 2.0%; la Saskatchewan, 37.1%; l'Alberta, 10.6%; la Colombie-Britannique, 28.9%. La valeur des permis délivrés dans l'Île-du-Prince-Édouard a diminué de 12.7% au cours de 1979 tandis qu'au Manitoba, elle a diminué de 27.8%.

Bien que l'activité des permis de construction dans le secteur non domiciliaire ait été supérieure à celle de 1978, la mauvaise performance du secteur domiciliaire qui compte pour plus de la moitié de l'activité du bâtiment a contribué à maintenir le programme de construction à un niveau à peu près égal à celui de 1978, compte tenu de l'augmentation des coûts de construction

TEXT TABLE I. Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1979

TABLEAU EXPLICATIF I. Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1979

	Total population 1976	Population of municipalities reporting in the survey	Per cent coverage
Province	Population totale 1976	Population des municipalités ayant fait rapport	Pourcen- tage de couverture
Newfoundland — Terre-Neuve	557,725	310,755	55.72
Urban — Urbaine Rural — Rurale	320,327 237,398	263,762 46.993	82.34 19.80
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	118,229	117,020	98.98
Urban — Urbaine Rural — Rurale	43,879 74,350	43,879 73,141	100.00 98.36
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	828,571	796,306	96.11
Urban — Urbaine Rural — Rurale	462,588 365,983	458,725 337,581	99.16 92.24
New Brunswick Nouveau-Brunswick	677,250	490,001	72.35
Urban — Urbaine Rural — Rurale	354,418 322,832	341,412 148,589	96.33 46.03
Québec	6,234,445	5,424,202	87.00
Urban — Urbaine Rural — Rurale	4, 927,367 1,307,078	4,786,342 637,860	97.14 48.80
Ontario	8,264,465	7,788,720	94.24
Urban — Urbaine Rural — Rurale	6,708,520 1,555,945	6,674,292 1,114,428	99.49 71.62
Manitoba	1,021,506	756,093	74.01
Urban — Urbaine Rural — Rurale	714,482 307,024	685,749 70,344	95.98 22.91
Saskatchewan	921,323	569,597	61.82
Urban — Urbaine Rural — Rurale	511,331 409,992	496,815 72,782	97.16 17.75
Alberta	1,838,037	1,674,673	91.11
Urban — Urbaine Rural — Rurale	1,379,166 458,871	1,378,225 296,448	99.93 64.06
British Columbia — Colombie-Britannique	2,466,608	2,279,917	92.43
Urban Urbaine Rural Rurale	1,897,086 569,522	1,848,131 431,786	97.42 75.82
Yukon and North West Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest	64,445	35,648	55.32
Urban — Urbaine Rural — Rurale	34,474 29,971	27,123 8,525	78.68 28.44
Canada	22,992,604	20,242,932	88.04
Urban — Urbaine Rural — Rurale	17,353,638 5,638,966	17,004,455 3,238,477	98.00 57.43



Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Building Permits Issued in Canada, by Province, 1977, 1978 and 1979
TABLEAU 1. Permis de bâtir émis au Canada, par province, 1977, 1978 et 1979

Number of dwelling units Estimated value of construction													
				ber of dwelling — d'unités de l						d value of cor imative de la c			
Province and year Province et année	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings — Marsons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment ————————————————————————————————————	Total	
				units — uniti	zs.				thousands of	dollars — mil	hers de dollars		
1977													
CANADA	106,768	2,958	19,782	24,307	97,853	1,971	253,639	7,612,531	1,011,957	2,444,382	1,350,940	12,419,810	
NEWFOUNDLAND TERRE NEUVE PRINCE E DWARD ISLAND ILE-DU PRINCE EDOUARD NOVA SCOITA NOUVELLE ECOSSE NEW BRUNSWICK NOUVE AU BRUNSWICK QUEBEC ONTARIO MANITOBA SASKATCHEWAN ALBERTA BRITISH COLUMBIA	997 923 4,479 2,583 27,328 28,341 3,410 5,072 17,296	14 122 348 14 1,008 1,170 28 28 110	76 66 178 107 2,516 10,181 1,120 477 3,442	94 . 23 . 112	826 247 3,526 749 23,316 28,544 3,884 6,094 18,177	18 4 66 73 880 485 16 12 64	2,025 1,385 8,709 3,526 55,683 80,252 9,026 11,939 47,274	54,121 40,094 218,335 105,078 1,480,429 2,609,365 262,004 333,201 1,442,172	10,677 11,229 7,935 6,411 244,496 443,756 25,629 19,649 138,562	52,148 7,949 49,247 44,516 381,727 711,253 66,447 125,123 618,995	11,105 9,689 41,203 22,232 352,030 410,783 45,146 61,541 175,095	128,051 68,961 316,720 178,237 2,458,682 4,175,157 399,226 539,514 2,374,824	
COLOMBIE BRITANNIQUE YUKON	16,116 106	116	1,609 6	2,808	12,291	352	33,292 112	1,049,980 5,041	103,453 18	384,431 1,201	213,424 1,351	1,751,288 7,611	
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD OUEST	117	-1	4	95	199	1	416	12,711	142	1,345	7,341	21,539	
1978													
CANADA NEWFOUNDLAND	105,357	2,517	18,469	17,263	72,086	1,844	217,536	7,566,670	1,053,590	3,140,478	1,373,956	13,134,694	
TERRE NEUVE PRINCE EDUARD LE DU PRINCE EDOUARD NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSE NEW BRUNSWICK NOUVE AU BRUNSWICK OUTSEC ONTARIO MANITORA SASKATCHEWAN ALBERTA RRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE YUKON NORTHWEST TERRITORIES TERRITORIES U NORD OUEST	886 907 4,367 2,460 24,176 26,536 3,974 4,880 21,460 15,361 263 87	3 125 271 24 717 1.012 58 24 122 95 66	72 164 54 3,940 8,233 940 524 3,466 953 14	74 33 96 20 748 8.681 515 382 4,339 2,373 2	418 166 1.827 656 16.671 25,214 3.544 1.773 16.237 5.529 — 51	40 8 49 45 931 402 6 31 73 251 8	1,530 1,311 6,774 3,259 47,183 70,078 9,037 7,614 45,697 24,562 353 138	49,069 39,859 213,357 107,547 1,461,015 2,496,117 291,629 279,385 1,650,409 957,591 13,337 7,305	4,451 8,219 26,901 13,451 223,244 471,537 23,353 12,727 157,886 108,875 2,200 746	23,958 10,125 59,013 59,382 427,369 93,380 116,858 954,378 410,424 8,614 3,818	31,677 31,969 62,088 56,667 294,356 300,312 62,643 77,700 271,151 178,438 4,366 2,589	109,155 90,172 361,359 237,047 2,405,984 4,241,325 470,805 486,670 3,033,824 1,655,328 28,567 14,458	
1979 CANADA	102,227	2,164	15,828	11,521	54,251	2,146	188,137	7,767,074	1,315,545	3,727,162	1,334,162	14,143,943	
NEWFOUNDLAND TERRE NEUVE PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU-PRINCE EDOUARD NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSE NEW BRUNSWICK NOUVEAU BRUNSWICK OUBSEC ONTARIO MANITOBA SASKATCHEWAN ALBERTA BRITISH COLUMBIA COLOMBIE BRITANNIQUE YUKON NORTHWEST TERRITORIES	1,325 1,029 4,049 2,291 21,339 25,968 2,173 4,788 21,265 17,717 228	3 126 263 5 644 824 67 19 80 92	121 52 118 16 3,513 7,475 182 355 3,221 767 8	53 10 67 — 816 4,790 60 217 3,966 1,512 30	163 282 917 226 13,464 15,173 1,266 3,939 10,451 8,322 48	24 9 126 66 1.032 448 16 40 42 340 3	1,689 1,508 5,540 2,604 40,808 54,678 3,764 9,358 39,025 28,750 358	66.823 48,976 192,593 99,256 1,435,830 2,373,495 149,546 368,824 1,805,956 1,206,715 16,333	5,981 8,032 22,990 26,659 293,458 576,432 25,210 17,602 149,717 186,142 2,541	45,075 14,745 107,587 59,296 433,903 1,032,055 118,054 208,698 1,107,922 529,644 8,614	8,110 7,011 41,693 65,234 240,653 344,490 46,653 72,167 290,971 211,726 3,262	125,989 78,764 364,863 250,445 2,463,844 4,326,472 339,463 667,291 3,354,566 2,134,227 30,750	
TERRITOIRES DU NORD-OUEST	55			-		_	55	2,727	781	1,569	2,192	7,269	

TABLE 2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month TABLEAU 2. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

					1979							
				per of dwellin						ed value of co		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages ————————————————————————————————————	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- tiaire	Indus- trial Indus- trielle	Commercial	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unit	és				housands of d	ollars — en m	ulliers de dolla	ırs
CANADA CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANY-DEC	102,227	2,164	15,828 15,828	11,521	54,251 54,251	2,146 2,146	188,137 188,137	7.767,074 7.767,074	1,315,545 1,315,545	3,727,162 3,727,162	1,334,162	14,143,943 14,143,943
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIL JULY-JULLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER MOYEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	3,461 3,736 9,284 11,107 13,628 11,479 9,950 11,051 9,107 9,226 6,568 3,630	40 25 90 155 366 358 338 308 199 159 69 59	570 1,009 1,540 1,455 1,759 1,461 1,197 1,585 1,261 1,964 1,313 714	543 210 898 585 1,501 877 1,375 1,549 606 991 1,714 672	2,377 3,360 2,934 4,430 4,997 3,231 3,748 5,608 5,304 5,331 5,358 7,573	125 125 230 223 204 226 158 149 249 228 164 65	7,116 8,465 14,976 17,955 22,455 17,632 16,764 20,250 16,776 17,899 15,186 12,713	268.392 307.246 604.224 726.573 940.766 794.538 719.858 852.263 716.198 750.355 632.104 454,557	47,191 53,546 102,831 119,947 130,694 127,570 136,946 136,825 140,007 115,679 130,989 73,320	157.063 196.427 307.281 238.097 406.408 352.004 310.869 398.409 352.259 346.746 357.838 303.761	61,183 68,188 95,803 88,530 98,081 164,627 128,253 130,787 134,804 115,970 114,933 133,003	533,829 625,407 1,110,139 1,173,147 1,575,949 1,438,739 1,295,926 1,518,284 1,343,268 1,328,750 1,225,864 964,641
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	1.325	3	121	53	163	24	1,689	66,823	5,981	45,075	8,110	125,989
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,325	3	121	53	163	24	1,689	66,823	5,981	45,075	8,110	125,989
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH MARS APRILAVRIL MAY-MAI JUN-JULIUN JULY-JULIUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBEROCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	10 17 70 129 155 155 150 190 122 91 78 158	111111111111111111111111111111111111111	 3 8 8 22 12 4 20 8 30 14	43	36 16 3 3 - - - 108	1 2 1 3 5 6 6	10 18 75 174 239 164 168 195 147 108 111 280	482 696 3,089 6,398 8,560 6,340 6,395 7,539 6,762 4,920 4,361 11,281	95 357 297 372 1,136 1,463 151 111 541 1,183 1,59 116	587 1,570 2,257 1,999 1,620 2,794 2,890 3,617 2,209 2,537 14,790 8,205	335 1,182 199 91 104 404 48 928 3,694 606 150	1.499 3.805 5.842 8.860 11.420 11.001 9.484 12.195 13.206 9.246 19.460 19.971
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	1,029	126	52	10	282	9	1,508	48,976	8,032	14,745	7,011	78,764
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,029	126	52	10	282	9	1,508	48,976	8,032	14,745	7,011	78,764
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRILAVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBER NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	18 33 143 161 141 156 89 93 89 46 37 23	1 	2 6 2 6 - 2 6 4 4 2 2 12 8	10	- - 6 12 18 4 4 14 31 125 - 72	2 2 1 6 6 -	21 39 166 186 174 200 119 130 126 189 50	665 1.277 5,646 6,446 6,520 7,179 3,692 4,330 4,220 4,656 1,872 2,473	155 91 873 914 846 1.515 798 736 484 408 861 351	123 461 605 773 1,694 4,299 685 2,963 702 901 900 639	20 30 -4 72 495 909 7 1.412 320 3,708	963 1,859 7,124 8,137 9,132 13,488 6,084 8,036 6,818 6,285 7,341 3,497
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	4,049	263	118	67	917	126	5,540	192,593	22,990	107,587	41,693	364,863
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	4,649	263	118	67	917	126	5,540	192,593	22,990	107,587	41,693	364,863
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBE NOVEMBER-NOVEMBE DECEMBER DECEMBRE	127 134 267 449 558 480 505 409 341 313 280	7 2 7 7 23 31 41 32 39 31 19 17 14	4 12 - 9 14 12 23 4 14 16 10	8 - 16 31 - 12	168 	4 7 5 21 100 23 10 7 5 3 15	318 155 347 553 725 694 615 537 436 470 381 309	9.321 5,664 13,103 20,030 25,504 24,341 21,455 18,677 16,169 16,192 13,274 8,863	720 3,042 2,829 5,535 1,493 1,387 789 1,372 559 2,801 936 1,527	11,702 3,944 8,188 2,106 5,164 3,290 15,831 14,174 5,294 13,477 16,928 7,489	7,716 976 721 3,133 4,289 4,216 1,496 3,446 5,313 3,454 5,387 1,546	29,459 13,626 24,841 30,804 36,450 33,234 39,571 37,669 27,335 35,924 36,525 19,425

TABLE 2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month
TABLEAU 2. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

				per of dweilin — d'unités de	_					ed value of co - imative de la		
	Single dwell- ings 	Cottages 	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Totai	Residen- t al Domici- I aire	Indus- trial 	Commer- c a — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unit	és			t	housands of d	ollars — en m	illiers de dolla	15
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	2,291	5	16	-	226	66 .	2,604 2,604	99,256	26,659	59,296 59,296	65,234 65,234	250,445 250,445
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCHMARS APRILAVRIL MAY MAI JONEJUN JUNEJUNIET AUGUST AUGUSTAUET SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER COTOBER NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	18 39 106 285 464 386 233 275 704 155 104 22	2 - 1	- - - 2 2 2 - 8 4		6 - - 38 12 101 6 7 17 39 -	6 2 10 27 6 1 1 4 2 1 6	30 41 116 312 510 401 337 286 221 177 151 22	1.037 1.758 4 446 11.594 18.351 15.047 11.739 11.615 9.421 7.557 5.559	4,473 1,495 147 129 1,718 2,131 1,592 2,219 2,221 5,033 4,526 975	2,635 2,978 4,022 3,898 7,354 3,887 3,141 4,302 5,230 6,849 11,896 3,104	775 15,327 3,048 464 2,119 5,645 976 8,562 12,531 7,424 7,036 1,327	8.920 21,558 11,663 16,085 29,542 26,710 17,448 26,698 29,403 26,863 29,017 6,538
QUEBEC	21,339	644	3,513	816	13,464	1.032	40,808	1,435,830	293.458	493.903	240,653	2,463,844
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	21,339	644	3,513	816	13,464	1,032	40,808	1,435,830	293,458	493.903	240.653	2,463,844
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARS APRILAVRIL MAYMAI JUNE-JUIN JULY-JULIET AUGUSTAOUT SEPTEMBERSEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBER NOVEMBER-ROVEMBRE DECEMBER-BEEBBRE	422 815 5 2.783 3 210 2 993 1 662 2 240 1.726 1.718 1 058 449	4 6 22 41 131 96 126 97 55 44 13	123 271 533 460 327 205 170 284 297 373 346	6 9 67 26 105 97 85 85 135 88 90 23	719 918 770 1 336 1 279 993 713 1 882 1 364 1 272 1 276 942	36 62 143 108 92 69 84 99 152 127 48 12	1 310 2 081 4 318 5 181 4,927 3 723 2 840 4 687 3 729 3 622 2 831 1 559	42,461 59,295 147,561 182,016 176,256 139,775 168,280 133,073 130,435 98,837 49,066	5,030 7,953 25,163 20,392 19,669 20,092 43,732 28,796 50,121 22,119 35,986 14,405	18,245 24,572 35,703 37,804 46,818 47,112 37,971 64,781 45,474 53,469 40,535 41,419	10,045 8,336 9,257 13,758 16,984 27,534 25,155 39,298 18,810 26,325 25,819 19,332	75,781 100,156 217,684 253,970 259,727 234,513 215,633 301,155 247,478 232,348 201,177 124,222
ONTARIO	25,968	824	7,475	4.790	15,173	448	54,678	2,373,495	576,432	1.032.055	344,490	4,326,472
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	25,968	824	7,475	4,790	15,173	448	54,678	2,373.495	576,432	1,032,055	344,490	4,326,472
,ANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH MARS APPILAVRIL MAYMA JUNEJUIN JULET JULIET AUGUSTALEUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	632 700 1 987 2 ,861 3 751 3 ,263 2 762 3,217 2 226 2 ,206 1,647 716	15 10 31 58 136 151 118 123 75 63 29 15	182 510 687 485 930 765 556 956 644 920 549 291	109 66 225 143 599 490 587 975 388 311 795	250 1,060 1,001 1,067 1,312 634 1,114 1,051 1,373 1,755 1,151 3,405	399 288 25 399 61 46 288 277 49 49 28	1 227 2.374 3 956 4 653 6.757 5.364 5 183 6.350 4.733 5.304 4.220 4.557	50,202 85,997 166,971 209,918 298,627 256,778 230,523 296,319 213,993 125,824 188,111 150,232	21,283 18,494 35,153 73,360 72,166 54,584 54,020 55,107 58,120 53,814 41,627 38,704	37,420 85,486 61,599 79,606 87,143 116,513 75,140 127,654 93,428 81,514 106,916 79,636	7,915 13,376 20,505 28,490 13,271 51,393 55,991 29,469 26,487 49,454 20,004 28,135	116,820 203,353 284,228 391,374 471,207 479,268 415,674 508,549 392,028 410,606 356,658 296,707
MANITOBA	2,173	67	182	60	1,266	16	3,764	149,546	25,210	118.054	46,653	339,463
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	2,173	67	182	60	1.266	16	3.764	149,546	25,210	118,054	46,653	339.463
JANUARY-JANV.ER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRILAVRIL MAY-MAI JUNG-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SPETEMBER SEPTEMBRE OCTOBER-NOYEMBER NOYEMBER NOYEMBER TOPEMBRE DECEMBER DECEMBRE	80 75 178 234 362 282 344 180 188 165 51	3 4 13 10 12 11 2 - - 12	34 10 10 10 42 12 18 16 22 6	30 30 	333 54 20 132 45 13 227 298 50 - 52 42	5 5 2 1 2 2	477 139 216 412 437 353 600 511 248 177 104 90	12,038 5,641 9,465 15,371 19,570 17,828 22,544 16,930 11,317 9,613 5,704 3,525	386 933 1.311 1.495 3.566 2.290 4.093 1.218 1.793 4.149 2.958 1.018	15,271 14,059 9,792 5,156 8,951 4,900 14,959 5,999 17,645 10,481 7,449 3,392	740 333 2,409 14,243 1,943 1,280 4,354 515 5,160 6,854 5,140	28,435 20,966 22,977 36,265 34,030 26,298 45,950 24,662 35,915 31,097 21,251 11,617

TABLE'2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month
TABLEAU 2. Permis de bâtir êmis au Canada, sommaire par province et par mois

					1979							
				per of dwellin						ed value of co		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commercial Commercial	Institu- tional and govern- ment Institution- neile et gouverne- mentale	Total
-				units — unit	és			t	housands of d	ollars — en m	illiers de dolla	irs
SASKATCHEWAN	4,788	19	355	217	3,939	40 :	9,358	368,824	17,602	208,698	72,167	667,291
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	4,788	19	355	217	3,939	40	9,358	368,824	17,602	208,698	72,167	667,291
JANUARY JANU JER FEBRUARY FEVRIER MARCH MARS APPILAVRIL MAY MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUSTAOUT SEPIEMBER SEPTEMBRE CCTOBER OCTOBER NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER OCTOBRE LOCEMBER OCTOBRE LOCEMBER OCTOBRE LOCEMBER OCTOBRE	126 112 321 435 690 575 597 523 560 519 242 88	1 2 1 3 3 3 5 5 1	15 6 18 68 52 18 28 28 36 44 12	70 100 28 19	133 221 53 464 462 113 108 680 414 499 487 305	20	294 340 392 1,042 1,209 712 736 1,334 1,063 770 442	10,064 12,068 17,550 37,103 52,587 31,616 34,616 45,610 46,353 38,235 26,587 16,335	695 730 1,590 506 2,559 2,120 898 1,940 1,542 1,215 1,814 1,993	8,062 6,503 12,276 11,999 35,524 26,935 17,575 35,529 11,554 19,149 9,158 14,334	5,578 5,105 2,972 2,208 4,829 5,118 3,093 18,227 1,266 1,957 5,744 16,070	24,399 24,406 34,388 51,816 95,499 65,789 101,406 60,715 60,556 43,403 48,732
ALBERTA	21,265	80	3,221	3,966	10,451	42	39,025	1,805,956	149,717	1,107,922	290,971	3,354,566
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANY-DEC	21,265	80	3,221	3,966	10,451	42	39,025	1,805,956	149,717	1,107,922	290,971	3,354,566
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH MARS APRILAVRIL MAY-MAI JUNEJULIER JULY JULIER JULY JULIER GOTOBER OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBER DECEMBER SEDERME	1,227 927 1,947 1,653 2,519 2,137 1,712 2,154 1,932 2,294 1,434 1,329	3 5 8 6 8 18 6 8 4 13	192 144 240 326 334 359 324 251 174 519 214	381 81 427 309 512 98 518 229 51 247 668 445	470 582 729 822 1,226 635 915 775 1,069 1,164 1,023	10 7 2 6 - 2 1 4 6 1 2	2.283 1,746 3.353 3,122 4.599 3.249 3.476 3.421 3.236 4.238 3.341 2.961	93,619 74,555 148,532 138,121 209,753 171,989 165,852 168,354 157,665 199,582 151,976	8,753 6,631 5,410 6,603 5,777 18,838 12,722 34,877 13,334 13,242 14,476 9,054	39,452 34,570 114,140 56,384 160,675 94,648 90,707 103,831 102,052 113,943 82,874 114,646	19,652 16,617 32,021 10,475 35,737 37,998 24,938 21,036 43,921 6,376 20,479 21,721	161,476 132,373 300,103 211,583 411,942 323,473 294,219 328,098 316,972 333,143 269,805 271,379
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE:BRITANNIQUE	17,717	92	767	1,512	8,322	340	28,750	1,206,715	186,142	529,644	211,726	2,134,227
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	17,717	92	767	1,512	8,322	340	28,750	1,206,715	186,142	529,644	211,726	2,134,227
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCHMARS APRILAVRIL MAY-MAI JUNE JUIN JULY JUILET AUGUSTAOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBE OCTOBE NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	783 878 1.471 1.658 1.946 1.737 1.860 1.739 1.688 1.700 1.633 624	8 1 6 7 7 17 11 17 5 20 7 7 2 1 1	14 50 47 51 66 80 60 32 58 66 140	9 54 153 6 242 120 185 160 32 338 130 83	298 525 309 547 483 684 521 824 951 344 1,271	10 18 38 18 51 62 9 6 40 40 42 6	1,122 1,526 2,024 2,287 2,805 2,694 2,642 2,766 2,789 2,495 3,218 2,382	47.262 60.052 87.200 98.153 121.974 119.306 112.307 112.975 115.543 115.644 85.659	5.591 13,371 30,053 10,640 21,710 21,962 18,139 9,476 11,127 11,582 27,644 4,847	23,443 21,488 58,411 37,983 51,157 45,911 49,712 34,678 66,756 43,853 65,642 30,610	8,393 6,731 24,641 15,663 18,697 30,225 8,692 9,267 14,855 13,102 21,450 40,010	84, 689 101, 642 200, 305 162, 439 213, 538 217, 404 188, 850 166, 396 208, 281 179, 417 250, 140 161, 126
YUKON	228	41	8	30	48	3	358	16,333	2,541	8,614	3,262	30,750
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANY-DEC	228	41	8	30	48	3	358	16,333	2,541	8,614	3,262	30,750
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULET AUGUST-AQUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	17 5 8 26 44 32 28 25 25 16 2	2 - 2 1 8 3 12 2 2 3 1 5 2	2 - 2	30	12	2 - 1	23 5 10 27 68 65 40 27 31 53 7	1,100 209 526 1,224 2,773 3,722 1,574 1,343 1,383 2,251 210	10 314 - 1 39 1,007 12 963 63 132 -	81 772 220 384 298 1,328 2,084 613 1,889 450 424 71	6 175 30 1 297 2,582 32 25 98 16 —	1,197 1,470 776 1,610 3,110 6,354 6,252 2,951 3,360 2,931 650 89

TABLE 2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month
TABLEAU 2. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

					12/3								
		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements								Estimated value of construction Valeur estimative de la construction			
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total	
				units — unit	és		1	thousands of o	tollars — en n	ulliers de doll	IIrs		
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORO-OUEST	55	~		-	-	-	55	2,727	781	1,569	2,192	7,269	
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	55	-	-	-	_	-	55	2,727	781	1,569	2.192	7,269	
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH MARS APPILAVRIL MAY MAI JUNEJULI AUGUSTAOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCIOBER OCTOBER NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	1 1 3 6 5 13 8 6 6 6 3 2 1	-			-	-	1 1 3 6 5 5 13 8 6 6 6 3 2 2	141 34 135 199 291 617 386 291 299 210 109	135 5 - 155 181 - 10 102 1 2 330	42 24 68 5 10 387 174 168 26 123 326 216	8 - - 36 22 19 - 1,330 - - 777	191 193 208 204 352 1.207 579 469 1.757 334 437	

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

					10,0							
				er of dwerlin — d'unités de	_					ed value of co - imative de la		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages 	Double dwell- ings Marsons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residential Domici-	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne-	Total
	+			units - unit	és			t	housands of d	ollars — en m	mentale nilliers de dolla	rs
								·				. •
METRO AREAS - TOTAL- ZONES METROPOLITAINES	54,243	114	12,448	9,984	34,192	1,301	112,282	4,840,898	758,643	2,534,870	796,360	8,930,771
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	54,243	114	12,448	9,984	34,192	1,301	112,282	4,840,898	758,643	2,534,870	796,360	8,930,771
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRILAVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AQUI SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE MOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	2.182 2.369 5.478 5.610 6.604 5.870 4.887 5.805 4.741 4.974 3.772	5 2	338 891 1.351 1.175 1.122 2.1.186 893 1.324 961 1.505 1.147 455	537 191 659 576 1,221 775 1,285 1,371 535 743 1,530 561	2,066 2,097 2,242 2,908 2,733 1,931 2,331 3,157 3,060 3,200 3,646 4,821	52 78 145 125 94 134 95 99 198 146 99 36	5,180 5,628 9,886 10,403 11,890 9,910 9,505 11,769 9,511 10,574 10,198 7,828	194,024 214,198 407,584 432,148 529,615 481,652 424,551 518,900 431,351 467,248 441,273 298,354	22.554 29,718 46,333 80,035 67,751 70,510 66,310 88,083 93,290 67,358 81,582 45,119	111,030 159,066 212,573 155,957 293,082 241,764 190,728 260,782 238,554 219,524 241,396 210,414	45,061 50,490 68,560 53,325 40,117 109,078 77,843 57,931 56,811 74,980 60,255 101,909	372.669 453.472 735.050 721.465 930.565 930.004 759.432 925.696 820.006 829.110 824.506 655,796
CALGARY	5,641	-	1,565	1,928	3,428	18	12,580	612,102	41,566	418,547	30,822	1,103,037
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	5,641	_	1,565	1,928	3,428	18	12,580	612,102	41,566	418,547	30,822	1,103,037
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH MARS APILAVRIL MAY MAI JUNEJUIN JULYJULLET AUGUSTAOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBEROCTOBRE NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER OCEMBRE	395 304 512 489 660 535 336 578 540 503 397	-	82 88 133 123 168 126 136 100 100 311 120 78	51 81 269 159 350 23 318 124 12 137 218 186	217 197 241 224 248 148 148 467 217 179 499 443 358	6 3 1 1 1 2 4 4	751 673 1.156 996 1.426 832 1.248 1.021 835 1.450 1.178	32,796 27,256 49,401 47,715 66,227 48,244 59,041 57,669 45,003 76,743 56,276 45,731	775 3,446 338 557 192 3,456 2,199 25,057 461 3,130 1,045 910	15,544 10,286 55,579 13,256 93,380 15,253 26,274 46,014 19,635 46,662 20,299 56,365	1,539 3,552 7,947 15 2,904 3,661 2,726 1,831 2,707 602 2,936 402	50,654 44,540 113,265 61,543 162,703 70,614 90,240 130,571 67,806 127,137 80,556 103,408
CHICOUTIMI-JONQUIERE	607	17	129	12	570	15	1,350	47,815	15,435	15,932	2,842	82,024
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANY-DEC	607	17	129	12	570	15	1,350	47,815	15.435	15,932	2,842	82,024
JANUARY, JANVIER FEBRUARY, FEVELER MARCH MARS APILLAVELL MAY-MAIL JUNE-JUN JULY, JULLET AUGUSTAOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER OCCUMBER DECEMBER DECEMBRE	100 200 644 86 91 1444 37 51 158 32 13	1 1 2 3 1 4 2 2 2	6 4 20 14 24 14 2 10 13 18 2 2	12	18 7 48 21 19 3 3 119 197 84 24 30	1 1 5 3 - 1 1 3 3	35 32 134 127 139 176 159 263 158 79 45	953 1,076 4,482 4,640 5,738 8,546 4,691 7,530 4,993 3,094 1,665 407	24 171 498 272 2.073 5.896 947 2.453 1355 302 626 1,038	373 383 302 438 3,491 4,573 2,773 1,077 617 1,233 574 98	194 60 116 - 2,070 216 96 60 30 - -	1,544 1,690 5,398 5,350 13,372 20,231 8,507 11,120 5,775 4,629 2,865 1,543
EDMONTON	5,376	1	793	1,754	3,245	6	11,175	522,720	32,761	339,587	90,818	985,886
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANY-DEC	5,376	1	793	1,754	3,245	6	11,175	522,720	32,761	339,587	90,818	985,886
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRILAVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-ROVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	384 340 736 446 616 572 478 513 367 509 271	1 - - - -	46 36 63 116 64 90 76 72 16 168 38 8	330 566 150 105 65 200 98 27 70 402 251	218 218 366 238 3955 206 229 243 529 81 246 276	1 3 1 - - - - 1	979 597 1,222 951 1,180 933 983 926 939 829 957 679	37,252 27,582 59,111 40,919 52,374 58,509 49,440 45,234 42,205 42,556 41,209 26,329	1,611 1,176 1,288 3,178 1,080 5,617 2,032 1,741 2,874 4,245 7,694 225	10,555 13,819 29,188 14,736 33,671 36,874 31,878 22,996 56,050 25,295 35,833 28,692	10,243 10,626 18,653 1,656 4,713 12,926 4,892 6,421 1,380 2,508 6,461 10,339	59.661 53.203 108.240 60.489 91.838 113.926 88.242 76.392 102.509 74.604 91.197 65.585

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month
TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

					1979							
				per of dwellin d'unités de						ed value of co		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages ————————————————————————————————————	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units - unit	és				thousands of d	dollars — en n	nilliers de doll	ars
HALIFAX	1,102	17	101	66	439	51	1,776	71,282	7,455	29,679	22,932	131,348
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,102	17	101	66	439	51:	1,776	71,282	7.455	29,679	22,932	131,348
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRILAVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JULLET AUGUST-AOUT AUGUST-AOUT SOPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBEROCTOBRE NOVEMBER-VOYEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	29 38 70 133 142 162 133 100 99 103 55 34	1 1 1 2 2 2 3 3 1 3 2 2	2 10 2 14 12 21 4 12 14 10 	8 - 16 30 - 12	168 	3 4 2 7 7 3 1 1 3 14 11	210 48 132 170 239 287 163 149 124 121 86 47	5,499 2,152 5,337 7,243 9,586 11,238 6,882 6,170 6,072 5,491 3,594 2,018	30 412 450 2,374 70 300 368 1,969 120 1,362	2,783 1,167 636 1,123 4,082 1,826 2,530 3,193 2,288 4,654 3,545 1,852	7,494 816 149 2,569 600 3,084 115 101 4,174 10 3,560 260	15.806 4,547 6,572 13,309 14,338 16,148 9,827 9,832 12,534 12,124 10,819 5,492
HAMILTON	1,415	-	310	112	6	5	1,848	86,309	27,115	64,300	23,150	200,874
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,415	-	310	112	6	5	1,848	86,309	27,115	64,300	23,150	200,874
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-SEVBIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JUNE-JUIN JUNE-JUILET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBER NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	20 21 181 188 174 145 143 123 109 144 132 55		10 10 36 18 32 40 16 40 54 6 44 4	26 - 16 16 - - - 8 8 8	1 - 1	3 - 2	30 57 217 202 222 186 159 166 171 159 178	1,527 2,166 9,630 9,423 10,076 9,102 8,280 8,022 7,809 8,100 7,380 4,794	212 782 1,144 1,257 3,732 1,514 3,168 2,008 3,603 2,235 1,701 5,759	560 16,892 6,190 2,002 3,460 1,619 10,148 3,790 5,393 4,721 5,480 4,045	12 697 2,640 6,213 827 3,301 2,612 685 415 1,235 240 4,273	2,311 20,537 19,604 18,895 18,095 15,536 24,208 14,505 17,220 16,291 14,801 18,871
HULL	370	35	6	-	43	2	456	22,940	1,533	10,995	11,632	47,100
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	370	35	6	-	43	2	456	22,940	1,533	10,995	11,632	47,100
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCHAMRS APRILAVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	4 7 37 45 73 64 38 38 30 25 8	1 3 3 6 4 6 2 8 1	2 2 2 2		3 12 3 9 6 -	1	5 8 41 53 94 68 47, 40 49 32 8	448 572 1,567 2,602 4,268 3,333 2,548 1,876 2,131 2,042 749 804	10 400 30 138 389 50 115 3 212 1366 50	298 932 974 992 2,814 931 857 689 700 1,367 326 115	1,370 137 567 4 107 2,487 648 3,437 55 2,566 2,566 243 11	2,126 2,041 3,138 3,736 7,578 6,801 4,168 6,005 3,098 6,111 1,368 930
KITCHENER	1,098	~	152	116	692	4	2,062	71,593	21,828	59,712	4,017	157,150
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,098	-	152	116	692	4	2,062	71,593	21,828	59,712	4,017	157,150
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCHAMARS APRILAVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER NOVEMBE DECEMBER DECEMBRE	30 20 83 65 134 117 89 218 78 147 104		14 16 16 10 8 34 16 10 6 22	22 22 20 		- - - - 2 - - - 1 1	30 20 119 123 350 149 154 386 94 384 141	1,095 965 4,497 4,175 11,154 5,745 5,688 15,367 4,507 10,875 4,876 2,649	636 1,753 2,321 1,078 914 1,210 3,207 1,740 2,469 1,820 3,005 1,675	3,253 29,586 2,286 7,254 1,458 1,886 2,858	192 61 335 238 - 1,948 - 414 414 325 20	2,938 6,714 9,405 7,195 15,321 38,489 11,181 24,775 8,434 15,065 11,064 6,569

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

					19/9							
				er of dweilin - d'unités de						ed value of co		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages ————————————————————————————————————	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conver- sions Trans- forma- tions	Tota	Residen- tral - Oomici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cral Commer- crale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne mentare	Total
				units — unit	és			t	nousands of d	ollars — en m	n ners de doilm	its.
LONDON	1.244	1	168	153	886	1	2,453	79,060	11,389	18,166	4.814	113,429
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,244	1	168	153	886	1	2.453	79,060	11,389	18,166	4.814	113,429
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCHARS APRAVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBER NOVEMBER-ROVEMBEE DECEMBER-DECEMBRE	52 51 97 25 226 119 257 68 69 87 107 86		4 - 15 - 16 19 46 4 20 24 20	- 6 - 8 73 - - - 57 9	86 223 146 238 -	- -	56 5. 204 25 466 293 614 72 89 111 184 288	2.094 2 218 5.818 1.370 13.814 7.645 17.026 4.789 4.115 5.540 7.832 6.799	60 71 176 339 736 4.106 1.365 1.662 1.007 333 1.318 216	1 388 391 1 345 30 1 586 1 209 4 691 1 775 1 940 1 687 2 212 912	20 84 1 660 913 168 120 215 751 1.882	3 542 2,700 7,339 1,823 16,137 13,620 23,995 8,394 7,182 7,775 11,113 9,809
MONTREAL	7,198	7	2.342	311	5,774	463	16.095	581.991	131,418	184.296	103,360	1,001,065
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	7.198	7	2,342	311	5.774	463	16,095	581,991	131,418	184,296	103,360	1,001,065
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARS APRILAVEL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JULLLET ALGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-TOCTOBRE NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	205 357 1 268 1 152 711 573 3688 679 545 645 519	3 1 1 1 1 1	83 199 398 304 209 109 104 207 146 199 296 88	- 3 24 18 19 23 26 66 99 5 28	579 330 528 586 550 515 250 703 333 567 541 292	11 29 67 34 29 29 47 59 125 10 20 3	878 918 2 288 2 095 1.519 1 250 795 1.714 1.248 1.426 1.404 560	26,039 28,345 77,304 75,177 58,410 47,640 32,452 62,805 46,092 54,010 51,996 21,721	1.325 1.651 10.694 7.275 6.346 5.982 9.926 11.297 35.775 10.048 24.093 7.006	9 142 13,135 12 909 17 500 18,509 17 406 14,671 28,050 15,527 13,699 15,586 8,162	6.578 5.363 2.136 2.974 7.069 10.260 12.925 14.877 2.961 11.573 11.820 14.824	43.084 48.494 103.043 102.926 90.334 81.288 69.974 117 029 100.355 89.330 103.495 51.713
OSHAWA	627	-	67	74	89	-	857	36,931	16.314	16,101	1,718	71,064
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	627	_	67	74	89	-	857	36,931	16,314	16,101	1,718	71,064
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARS APRILAVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-ROYEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	15 10 26 25 156 99 73 52 52 52 80 38 1		2 	25 49 -	51 - - 28 10 - -	-	17 10 32 29 211 134 132 56 80 100 55	845 477 1.592 1.349 8.811 5.314 4.918 2.715 3.624 3.941 3.250 95	426 223 4 181 3 325 2.918 907 113 1.107 509 231 1.011	95 499 757 946 1.174 1.233 2.034 1.400 2.640 605 3.914 804	650 2 17 	2.016 1.201 6.547 5.620 12.999 7.804 5.416 6.814 4.802 8.236 2.275
OTTAWA	1,558		560	927	929	23	3,997	160,003	6,313	55,324	46,849	268,489
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,558	-	560	927	929	211	3.997	160,003	6,313	55.324	46.849	268,489
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARS APRILAVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUSTAOUT SPIFEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-ROYEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	29 68 107 172 163 305 159 264 89 166 17		2 54 87 52 47 64 90 26 90 24 24	- 3 80 43 - 33 29 137 124 - 478	220 221 1 46 - - 43 2 2 - 396	5 - 3 - 7 2 - 3 - 3	29 298 462 306 261 392 254 491 285 285 28 522 439	2.135 8,929 14,897 14,765 14,094 18,086 21,390 10,994 13,098 15,535 12,884	571 169 550 517 287 470 150 533 702 421 1,563 380	3.666 2 214 2.856 4.261 3 870 3 266 13 362 6 076 4 283 4 084 3.955 3.431	538 2 837 955 1 179 646 7,306 3 116 2,967 12 987 4,949 8,059 1,310	6,910 14,149 19,258 20,722 18,897 29,128 29,824 30,966 28,966 22,552 29,112 18,005

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

					19/9							
				er of dwellin - d'unités de l	_					ed value of co mative de la		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages ————————————————————————————————————	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commercial Commerciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unit	és			t	housands of d	ollars — en m	illiers de dolla	rs
QUEBEC CUMULATIVE JAN-DEC	3,021	17	343	107	1,739	170	5,397	200,819	9,777	84,534	33,498	328,628
CUMULATIF JANV-DEC JANUARY-JANVIER FEBBUARY-FEVRIER MARCH-MARS AFRILAVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-ROYEMBEE DECEMBER-DECEMBRE	3,021 83 131 395 423 508 347 202 320 192 250 125 45	17	24 14 54 38 34 44 20 25 36 26 22 6	107 -	1,738 22 110 32 137 72 213 82 119 279 117 230 326	170 6 9 12 17 3 15 21 11 9 63 4	5.397 135 264 502 616 619 630 338 495 516 472 433 377	200,819 5,414 7,828 18,997 24,170 24,076 22,818 14,192 22,718 18,469 17,654 14,736 9,747	9,777 846 271 123 2,262 979 316 141 2,308 1,127 120 628 656	84,534 3,811 3,283 7,022 5,285 3,241 11,227 5,172 8,864 8,526 11,795 5,922 10,386	33,498 1 1,064 1,489 2,551 749 2,298 5,466 9,004 1,110 2,768 4,823 1,997 179	328,628 11,135 12,871 28,693 32,466 30,594 39,827 28,509 35,000 30,890 34,392 23,283 20,968
REGINA	1,101	-	19	70	947		2,137	83,580	4,826	63,550	27,167	179,123
CUMULATIVE JAM-DEC CUMULATIF JAMV-DEC	1,101	-	19	70	947	-	2,137	83,580	4,826	63,550	27,167	179,123
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH MARS APRILAVRIL MAY-MAI JUNE-JUILET AUGUSTAOUT SEPTEMBERSEPTEMBRE OOTOBER-OOTOBRE NOVEMBER NOVEMBER DECEMBER DECEMBRE	26 27 87 130 188 158 160 127 83 72 29 14	-	1 2 2 2 2 4 4 - 2 - 4	70	109 6 242 155 11 14 221 133 - 56		136 29 95 444 343 173 174 350 216 76	4.316 1.445 4.766 13.886 14,177 7.732 8.446 11,547 8.326 4.206 2.420 2.313	300 810 28 141 1.467 217 381 222 505 464 291	2,762 2,588 7,168 1,957 4,091 10,812 2,518 20,343 2,124 1,922 2,172 5,093	632 1,713 2,170 237 1,025 1,742 242 242 1,078 1,108 986 16,057	7.710 6,046 14,914 16,108 19,434 21,753 11,423 33,349 10,849 7,741 6,042 23,754
ST.CATHARINES-NIAGARA	759	1	193	_	348	5	1,306	54,234	27,029	30,869	7,000	119.132
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	759	1	193		348	5	1,306	54,234	27,029	30,869	7,000	119,132
JANUARY, JANVIER FEBRUARY, FEVRIER MARCHMARS APRILAVRIL MINISTRUM JULIUN JULIUN JULIUN JULIUR AUGUSTAOUT SEPTEMBERSEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER ROVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	11 11 97 112 110 99 91 65 64 53 30		- 14 6 11 22 12 16 4 4 14 14 80	-	109 - 11 - 162 11 49 - 26	3 3 1 1 1 1	1.50e 120 11 114 119 122 121 103 243 69 117 444 123	2,386 804 4,784 5,634 6,241 5,837 5,286 8,397 4,432 2,759 3,697	673 411 1,452 1,010 2,524 249 1,959 754 2,354 1,142 1,808 12,693	2,663 1,399 2,314 3,163 3,338 2,869 1,108 2,508 2,730 4,339 3,394 1,044	121 105 120 452 146 1,133 481 2,679 183 147 1,285 148	5,843 2,719 8,670 10,259 12,249 10,088 8,834 14,338 9,244 10,060 9,246 17,582
SAINT JOHN	236	-	10	-	12	30	288	14,801	10,393	26,129	27,922	79,245
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	236	-	10	-1	12	30	288	14,801	10,393	26,129	27,922	79,245
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVENTER MARCH MARS APRILAVRI MAR-MAI JUNE-JUNE AUGUSTAOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER-HOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	2 8 16 23 34 12 32 39 26 23 15 6				- - - 12 - - -	25 1 	2 8 20 48 35 24 34 39 32 25 15 6	211 661 855 1,422 1,799 1,066 1,866 2,287 1,746 1,656 876 356	216 1,235 4 2 - 48 1,130 13 1,473 2,036 4,213 23	336 2,347 1,306 711 4,315 829 687 556 711 4,420 8,379 1,532	13,758 350 23 1,739 191 51 1,585 9,345 119 747 14	763 18,001 2,515 2,158 7,853 2,134 3,734 4,441 13,275 8,231 14,215 1,925

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

					1979							
				er of dwellin - d'unités de						ed value of co mative de la		
	Single dwe l- ings 	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- s-ons Trans- forma- tions	Total	Residen- tia - Domici- Iraire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- c:ale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unit	és 	ł		'	thousands of d	ollars — en m	nullers de dolla	ırs
ST.JOHNS	694	1	75	-	79	7	856	36,947	2,790	25,770	4,471	69,978
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	694	1	75	-	79	7	856	36,947	2,790	25,770	4,471	69,978
JANLARY JANV-ER FEBRUARY FEVRIER MARCH MARS APR LAVRIL MAY-MA JUNE-JIN JULY-JULLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OUTOBER-OUTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	8 8 9 36-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5	1	- 3 4 4 - 2 - 12 6 30 14	-	36 36 3 3 - - - 40	2 3 3	8 9 40 92 52 88 70 70 86 66 74 201	339 392 1 578 3 369 2 354 3 634 2 897 3 111 4 692 2 871 2 979 8 731	180 286 270 1 314 28 410 170 132	311 233 1,111 1,119 1,033 1,662 1,128 2,820 955 1,424 13,255 719	335 600 44 16 5 307 35 90 2.484 182 226	985 1,405 3,019 4,774 3,392 6,917 4,088 6,021 8,541 4,647 16,513 9,676
SASKATOON	1,714	-	208	100	1,930	_	3,952	154,333	2.227	79,437	20,114	258,111
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1.714	_	208	100	1,930	_	3,952	154,333	2,227	79,437	20,114	256,111
JANUARY-JANVIER FEBBLARV-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-JAVR L MAY-MAI JUNE JLIN JUN-JULLET AUGUSTANDER-SEPTEMBER OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	76 53 154 159 151 132 94 205 248 272 119 51	-	4 2 16 66 38 12 4 8 34 14 2 8	100	-44 35 163 295 - 14 339 203 366 416 55	11: 11:11:4	80 99 205 388 484 144 112 652 485 652 537 114	3,578 4,238 8,761 14,472 19,579 6,997 5,657 20,764 24,672 21,627 17,087 6,991	75 350 2 20 74 4 132 108 8 217 1,011 226	3,801 2,551 3,964 5,877 25,855 7,384 6,381 5,734 3,272 6,158 3,636 4,824	4,129 2 17 602 266 3,088 480 10,949 171 51 354 5	11 583 7.141 12 744 20 971 45,774 17,383 12 650 37,555 28,123 28 053 22 088 12 046
SUDBURY	476	3	74	~	152	-	705	26,218	1,778	20,120	31,090	79,206
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	476	3	74	-	152	-	705	26,218	1,778	20,120	31,090	79,206
JANLARY-JANVIER FEBRLARY-FEVR ER MARCH MARS APRILAVRIL MAY MAI JLNE-JJIN JLLY-JLILET ALGUSTAOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTUBER-OCTUBER OVEMBER NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	2 3 3 31 65 97 66 67 60 36 45 5	1 - 1	12 26 4 12 6 2 12	-	- - - - 152		2 4 31 77 124 68 79 66 38 209 6	102 226 1,251 3,016 4,963 3,170 3,206 3,053 1,688 5,063 409 71	26 1,231 5 231 99 17 24 84 61	919 2 765 432 446 2922 787 196 588 256 831 6,559 6,039		1,021 3,017 2,925 3,521 6,009 4,257 8,388 3,759 2,899 28,804 7,292 7,314
THUNDER BAY	425	3	72	_	211	3	714	33,775	4,849	25,034	2,512	66,170
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	425	3	72	-	211	3	714	33,775	4,849	25,034	2,512	66.170
JANJARYJANVIER FEBRUARYFEVRIER MARCHARS APRILAVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JULLET AJGUSTAOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBBE NOVEMBER-NOVEMBER OCEMBRE OECEMBER-DECEMBRE	5 6 18 48 69 77 75 55 24 23 1 19 4	1 1	- 4 2 100 2 12 114 266 2 -		86 20 	- - - - 2 1 1	6 14 22 137 99 80 87 73 52 25 19	421 578 1,214 4,259 5,254 5,144 4,615 4,237 2,558 1,865 1,223 2,407	65 303 2 1 305 380 12 514 836 18 92 1 322	183 839 864 383 3 666 8 751 1,979 2,521 612 2 585 1,907 644	126 21 - 14 - 528 400 205 208 622 88 300	795 1 438 2 381 4,658 10 225 14 803 7 006 7 577 4 214 5,090 3,310 4,673

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month
TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

					13/3							
				er of dwellin d'unités de						ed value of co - mative de la		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chaiets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial 	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment institution- nelle et gouverne- menta-e	Total
				units - unit	és			t	housands of d	ollars - en m	ulliers de dolla	ars
TORONTO	7,912	_	4,486	2,649	5,848	203	21,098	1,035,310	204,172	508,045	114,255	1.861,782
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANY-DEC JANUARY-JANVIER FEBRUARY-EVERIER MARCH-MARS APR LAWRIL MA-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AGETEMBRE COTOBER OCTOBER NOVEMBER ROVEMBE DECEMBER DECEMBRE	7,912 189 272 514 760 936 918 653 1.162 857 700 637		4,486 38 478 472 288 382 497 306 630 400 545 370	2,649 109 37 61 68 499 268 383 524 250 238	5,848 110 707 410 662 185 91 275 317 766 774 483 1,068	203 203 15 13 10 22 13 17 17 17 18 16 29 17	21,098 461 1,507 1,467 1,800 2,015 1,791 1,634 2,651 2,286 1,596 1,596	1,035,310 21,311 53,160 70,684 85,298 110,089 107,782 86,166 134,079 109,566 105,361 89,028 62,786	204,172 8,627 10,171 14,330 14,044 25,384 24,686 20,737 29,167 18,278 23,714 9,422 5,612	508,045 17,039 49,999 34,307 45,991 35,008 46,614 26,219 73,066 42,838 42,383 43,855 50,726	114,255 114,255 4,359 2,428 11,095 10,776 4,970 22,563 23,364 4,125 6,289 4,668 12,632	1,861,782 51,336 115,758 130,416 156,109 175,451 201,645 156,486 243,298 174,807 177,747 146,973 131,756
VANCOUVER	7,846	_	402	1,110	3,737	277	13,372	587,334	68,963	292,478	116,447	1,065,222
CUMULATYE JAN-DEC CUMULATY JAN-DEC JANUARY.ANVIER FEBRUARY EVENTER MARCHMARS APRILAVRIL MAR MAI JUNEJUNILET ALGUSTAGUT SEPTEMBERSEPTEMBRE OCTOBER DOCTMBER NOVEMBE	7.846 406 418 578 642 815 703 824 713 795 731 873 348		402 8 32 27 29 34 42 28 16 32 18 110 26	1,110 9 41 107 3 172 120 183 48 15 262 106 44	3,737 181 208 163 239 147 478 2200 156 320 112 715 798	277 10 15 34 11 37 60 - 36 33 37 4	13,372 614 714 909 924 1,205 1,403 1,255 933 1,198 1,156 1,841 1,220	587,334 27,149 30,974 38,831 39,767 54,448 61,571 52,236 40,954 57,493 52,644 83,277 47,990	68,963 3,778 4,553 4,649 3,106 7,432 9,248 12,033 5,111 3,073 6,371 6,974 2,635	292,478 15,126 13,008 28,170 24,496 28,895 28,621 17,316 10,825 45,298 20,503 43,628 16,592	116,447 3,589 1,346 16,380 9,784 4,063 18,115 4,847 425 5,488 7,506 10,147 34,757	1.065.222 49.642 49.881 88.030 77.153 94.838 117.555 86.432 57.315 111.352 87.024 144.026
VICTORIA	1,565	11	59	64	363	5	2,067	97,798	3,854	32,571	24,737	158,960
CUMULATIVE JAN-DEC CIMULATIF JAN-DEC JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARS APRILAVRIL MAYMAL JUNEJUIN JULY-JULET AUGUST AOJ-T SPIE-MERES SPPEMBRE OCTOBER-OCTOBER NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	1,565 93 83 115 87 180 162 192 167 148 136 142 60	11 2 2 2 2 1 1 3 3 -	59 6 	64 	363 2 2 2 2 2 2 19 67 -78 171	5 - 2 2 1 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2,067 103 83 137 90 201 169 225 221 218 140 222 257	97,798 5,258 4,572 6,910 5,417 9,767 8,698 10,636 11,356 8,908 7,625 9,814 8,837	3,854 66 295 178 76 108 60 487 87 585 1,519 209	32,571 2,636 1,941 2,409 2,870 4,089 1,581 1,753 4,309 2,289 4,910 1,756 2,028	24,737 1,448 3,745 578 1,438 4,403 9,020 853 1,079 892 446 712 123	158,960 9,408 10,553 10,075 9,801 18,367 19,359 13,729 16,831 12,674 14,500 12,491
WINDSOR	994	-	176	371	1,682	7	3,230	123,640	85,668	28,462	4,853	242,623
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANY-DEC JANUARY-JANVI ER FEBRUARY-FEVRIER MARCHARS APRILAVRIL MAYMAI JANG-JUIN JULY-JUILLET AUGUSTAGUT SPEPEMBERS SEPEMBRE OCTOBER-OCTOBER MOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	994 39 49 134 175 121 134 97 63 58 71 46 7	1111111111	176 -4 4 6 6 60 60 -24 -4 18	371 - - 16 56 128 16 155 - - -	1,682 62 95 30 	7	3,230 39 53 202 289 267 322 254 339 135 296 447 587	123,640 1,716 2,712 8,658 11,541 11,285 13,146 9,437 11,946 5,928 10,611 17,995 18,665	85.668 2,250 919 233 37,948 9,017 646 2,226 1,117 15,891 3,384 11,540	28,462 1,547 792 1,068 2,661 2,288 3,176 983 1,923 2,580 3,193 7,121 1,130	4,853 30 816 346 7 266 358 744 257 857 341 195 636	242,623 5,543 5,239 10,305 52,157 22,856 17,326 13,390 15,243 25,256 17,529 36,851 20,928
WINNIPEG	1,264	-	138 (80	1,043	δ	2,511	99,363	19,190	105,232	39,340	263,125
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JAN-DEC JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVIER MARCH MARS APRILAVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SPIF-MERE-SPIFEMBRE OCTOBER-NOYEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	1,264 69 63 122 128 203 147 221 74 101 97 23 16		138 22 10 8 42 10 16 - - 18 4 8	60 30 30 	1,043 333 48 	5	2,511 454 121 135 302 217 197 431 353 105 105 75	99,363 11,140 4,870 6,659 10,519 11,031 10,745 15,749 10,884 5,783 6,143 4,308 1,532	19,190 278 753 1,062 952 2,050 1,653 3,686 455 1,269 3,268 2,779 985	105,232 14,477 13,668 9,450 4,010 7,681 3,675 13,784 4,311 15,832 9,168 6,220 2,956	39,340 418 296 1,383 14,241 1,149 299 4,044 314 4,305 6,293 4,243 2,355	263,125 26,313 19,587 18,554 29,722 21,911 16,372 37,263 15,964 27,189 24,872 17,550 7,828

TABLE 4. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division

TABLEAU 4. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

					12/2							
				ier of dwellin d'unités de						ed value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing 	Apartments Marsons d'appartements	Conver s ons Trans forma trons	Total	Residen- tral Domici- Iraire	Indus- trial Indus- trielle	Commer C a Commer	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units - unit	és		_	t	housands of d	ollars — en m	ill ers de dolla	ITS.
CAMADA TOTAL	102,227	2,164	15,828	11,521	54,251	2,146	188,137	7,767,074	1,315,545	3,727,162	1,334,162	14,143,943
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	1.325	3	121	53	163	24	1,689	66,823	5,981	45,075	8,110	125,989
DIVISION 1 DIVISION 2 DIVISION 3 DIVISION 4 DIVISION 5 DIVISION 6 DIVISION 7 DIVISION 8 DIVISION 9 DIVISION 9	842 51 26 26 92 86 74 53 73		75 - - 2 40 2	- 3 43 - - - 7	95 - - - - 38	7 1 4 5 2 5 -	1.020 51 30 26 .42 169 77 55 80 39	41,848 2 218 897 1,335 5,840 6,008 2,199 2,037 2,901 1,540	2,890 110 6 1,524 1,063 103 109 121 55	27 063 931 92 841 9 500 2 613 1 575 404 1 024	4 639 39 30 96 460 1 430 95	76.440 3.298 995 2.206 17.060 10.544 5.307 2.645 4.676 2.818
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	1,029	126	52	10	282	9	1,508	48,976	8,032	14,745	7.011	78.764
KINGS PRINCE QUEENS	176 279 574	20 39 67	4 2 46	10	10 6 266	- 1 8	220 327 961	6,802 11,350 30,824	944 2 572 4 516	1 904 3 175 9 666	7,011 161 245 6 605	9 811 17 342 51 611
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	4,049	263	118	67	917	126	5,540	192,593	22,990	107,587	41,693	364,863
ANNAPOLIS ANTIGONISH CAPE BRETON COLCHESTER CUMBERLAND DIGBY GUYSBOROUGH HALIFAX HANTS INVERNESS KINGS EUNE NEERG PICTOU QUEENS RICHMOND SHE-BURNE VICTORIA YARMOUTH	123 81 648 253 37, 69 86 1.102 220 170 283 206 256 69 109 85 58	8 13 8 8 37 7 8 8 100 17 17 18 12 2 300 48 10 48 10 21 10 21	101 - 88 5 5	66	6 101 25 18 439 15 37 106 65 64 15 10 10 10	4 11 1 4 4 51 6 6 - 37 2 - - 1 1	141 945 765 326 56 777 100 .776 259 219 441 280 351 132 120 103 79 221	4,562 2,571 24,181 10,411 2,001 1,125 2,258 71,282 8,072 6,092 14,351 12,773 12,123 3,249 4,180 3,247 2,492 6,623	8° 572 2 503 2.659 1.159 4 179 7 455 1 205 600 2 745 621 1 744 125 45 838 156 293	1.071 104 36.025 1.336 2.973 3.531 187 29.679 710 6.191 3.809 1.065 12.264 202 660 2 442 472 5 266	538 30 2 515 1 620 219 1 830 545 2 932 1 44 947 371 3 117 5 249 365 488 595 152 65	6 258 3 277 65 274 16 026 6 352 7 490 3 199 131 348 10 131 13 880 21 276 31 380 21 276 31 380 5 757 5 342 5 342 5 722 2 3 772 12 747
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,291	5	16	_	226	66	2,604	99,256	26,659	59,296	65,234	250.445
ALBERT CARLETON CHARLOTTE GLOUCESTER KENT KINGS MADAWASKA NORTHUMBERLAND QUEENS RESTIGOUCHE ST-JOHN SUMBURY VICTORIA WESTMORLAND YORK	113 16 42 327 - 186 87 298 19 86 89 290 14 586 138	2 - 2 - 1 - 1 - 1			- - 1 8 8 10 - 20 12 - - 163 12	- 1 1 3 3 - 1 8 8 - 3 10 30 - 2 6 1	113 17 45 331 - 189 103 312 22 116 141 292 16 756 151	4.146 623 1.506 12.104 9 8.668 4.021 12.323 465 4.657 8.027 10.194 532 24.259 7.722	14 501 1,564 3,914 75 273 4 447 1 081 165 51 10 345 107 6 1 090 3,026	726 330 969 6.524 3,018 1,344 1,892 1,013 23,689 389 588 13,329 5,485	15 1 800 563 4 061 862 1 258 2 983 - 644 27 892 56 21 14 873 4 196	4 901 3.254 4 002 26.603 84 12.821 11.070 18.289 630 2.365 64 953 .0,746 1,147 53 551 27 429
QUEBEC ABITIBI ARGENTEUL ARTHABASKA BAGOT BEAUCE BEAUHARNOIS BELLECHASSE BERTHIER BONAVENTURE BROME	21,339 280 133 292 80 381 132 8 119 78 92	644 	3,513 121	816 52 	13,464 118 	1,032 41 -6 -23 	40,808 612 138 453 98 814 256 8 123 81 124	1,435,830 19,078 5,423 14,948 3,842 22,817 7,085 3,87 4,817 3,052 5,343	293,458 2,560 871 5,844 2,210 5,179 964 217 515 192 625	493,903 9,054 583 3,781 771 5,299 2,193 27 891 774 578	240,653 /68 263 806 - 930 1,916 - 724 115 173	2,463,844 31,460 7,140 25,379 6,823 34,225 12,158 6,947 4,133 6,719

TABLE 4. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division

TABLEAU 4. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

					1373							
				er of dwellin - d'unités de l						ed value of co imative de la		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages ————————————————————————————————————	Double dwell- ings — Marsons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conver- sions 	Total	Residential Domici- Itaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unit	és I			t	housands of d	ollars — en m	illiers de doila	rs
CHAMBLY CHARLEVOIX-ST CHARLEVOIX-S CHARLEVOI	1.095 598 38 38 12 222 808 80 30 6844 89 198 42 200 43 3202 196 114 128 1.291 1.004 277 270 96 61 128 33 210 187 71 1214 109 124 65 161 174 44 445 45 176 222 292 216 368 227 77 286 225 27 216 368 277 455 131 116 388 277 389 245 599 322 389	37 - 1 - 1 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3	189 189 2 2 4 139 3 - 10 2 7 7 7 7 7 2 6 6 - 144 28 877 820 244 4 28 8 8 8 8 8 8 9 2 2 2 2 2 4 4 4 2 2 6 6 6 6 6 2 2 2 2 2	44 344 122 122 122 122 122 122 122 123 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125	717 7550 11	212 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62	2,026 1,287 41 13 233 1,639 9 33 422 24 44 291 1,77 268 82 247 30 163 343 2,553 343 9,77 1,462 4,553 329 4,255 5,568 1,501 1,5	66.592 39.049 1,273 500 10.198 57.092 1,433 28.926 3,659 13.729 2,177 8,900 2,451 10.030 14,368 5933 6,105 214,504 107,165 214,504 107,165 214,504 107,165 214,504 107,165 107	6,872 3,584 107 1,064 3,011 1,610 3,071 8,664 649 1,906 36 36 355 1,218 293 749 11,599 11,599 11,599 11,599 12,22 606 18,333 1,983 1	24,153 5,971 1,058 433 3,381 17,619 86 7,122 374 5,792 5,99 6,172 305 4,694 9,164 9,44 1,676 9,184 1,676 1,705 1,707 1,7	14,960 3,342 48 48 47 47 2,855 140 2,999 108 3,114 9,340 211 214 24,44 4,543 2,592 9,198 1,095 546 65,76 3,192 2,109 5,334 4,349 1,195 538 5,196 62 2,199 94 1,359 2,91 1,359 2,91 1,359 2,91 1,359 2,91 1,359 2,91 1,359 2,91 1,359 2,91 1,359 2,91 1,359 2,91 1,359 2,91 1,371 1,359 2,91 1,371 1,359 2,91 1,371 1,359 2,91 1,371 1,359 2,91 1,433 1,877 2,183 1,877 2,183 1,877 2,183 1,877 2,183 1,877 2,183 1,877 2,183 1,877 2,183 1,877 2,183 1,877 2,183 1,877 2,183 1,877 2,183 1,877 2,183 1,877 2,183 1,877 2,183 2,183 2,185 2,183 2,185 3,833 2,185 3	112.577 5.1.946 2.486 2.933 1.4.690 1.99.683 2.260 4.00.57 7.212 31.499 2.793 31.454 17.499 2.793 31.454 17.499 2.473 31.4090 8.754 4.42.803 3.7955 2.94.29 4.671 6.2.794 4.2.064 4.2.064 13.626 2.9.612 2.8.701 6.6.803 17.791 17.7955 4.175 1.084 2.049 8.614 2.049 8.614 2.049 8.614 2.049 8.614 2.049 8.614 2.049 8.614 2.049 8.614 2.049 8.614 2.049 8.614 2.049 8.614 2.049 8.614 2.049 8.614 2.049 8.614 2.049 8.614 2.049 8.614 2.049 8.614 2.049 8.615 2.730 3.1.553 3.1.533
ONTARIO	25,968	824	7,475	4,790	15,173	448	54,678	2,373,495	576,432	1,032,055	344,490	4,326,472
ALGOMA BRANT BRUCE COCHRANE DUFFERIN DUNDAS DURHAM ELGIN ESSEX FRONTENAC GLENGARRY	417 288 52 231 128 54 1,221 217 1,487 306		183	86 — ———————————————————————————————————	657 301 84 3 11 10 127 59 1,977 364	10 1 	1.325 630 172 264 173 68 1.567 305 4.032 769	51,474 18,337 6,462 14,641 8,981 2,968 76,902 14,264 160,411 28,290 1,003	6,560 4,989 673 2,007 1,225 1,452 25,855 4,637 87,810 2,041 853	10,126	7,047 1,675 2,434 10,586 379 3,805 4,513 470 5,499 12,066	87,753 29,326 10,792 33,912 11,791 9,941 130,208 23,344 287,253 52,523 1,968

TABLE 4. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division

TABLEAU 4. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

					1979							
				er of dwellin - d'unités de						ed value of co - imative de la		
	Single dweil- ngs — Maisons simples	Cottages — Charets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments 	Conver sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tral — Domici- Iraire	indus- trial Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unit	és			t	housands of d	ollars — en π	ulliers de dolla	rs
GRENVILLE GREY HALDIMAND NORFOLK HALBURTON HALDINAND NORFOLK HALBURTON HALTON-WENTWORTH HASTINGS HURON KENDRA KENT LAMBION LANARK LEONICA LANGOR KENT LAMBION LANGAR HOLDIN MIDDLESEX MUSKOKA NIAGARA NIPISSING NORTHUMBERLAND OTTAWA-CARLETON OXFORD PARRY SOUND PEEL PERTH PETERBOROUGH PRESCOTT PRINCE EDWARD RAINY RIVER RENREW RUSSELL SIMMOSE STORMONI SUBBURY ITER DIST) THINDER BAY THINDER BAY THINDER BAY THINDER BAY THINDER TORNTO METROPOLITAN VICTORIA	2029 376 366 1 361 965 336 336 337 148 289 306 206 1 331 276 974 191 1 201 1 453 3 300 98 8 2 207 1 20	34 66 174 25 25 27 27 33 34 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	- 66 66 443 2000 4 4 344 344 344 34 34 34 34 34 34 34 34	32 	18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 1	1 1 3 1 5 5 5 1 1 5 5 3 3 3 1 1 1 1 1 2 5 1 1 1 1 2 5 1 1 1 1 1 1 2 5 1 1 1 1	121 121 1407 481 261 2 270 1 2444 73 787 639 331 2 57 579 1 14 2 22 2 602 491 1 644 3 333 3 697 3 767 3 877 1 1555 5 485 5 255 3 899 5 114 4 44 8 879 1 141 8 879 8 879 8 870	7 060 15.833 22.016 22.	1,648 3,769 10,629 10,629 1,089 4,108 8,839 1,963 3,888 1,963 3,888 1,046 34,931 2,069 4,051 6,662 1,206 1,2	6,66,671 5,389 1,409 36,505 43,505 43,505 43,505 43,505 43,804 1,048 8,402 1,088 3,303 19,105 3,038 34,147 2,987 3,208 4,846 10,107 542 11,459 3,400 16,056 1,910 232 361 2,621 1,372 10,757 15,634 20,337 15,634 20,337 15,634 20,337 15,634 20,337 15,634 20,337 15,634 20,337 15,634 20,337 15,634 20,337 15,634 20,337 15,634 20,337 15,634 20,337 15,634 20,337 15,634 20,337 17,301 20,000 20	525 1.268 1.540 1010 116.288 16.486 1.338 804 1.522 4.086 5.540 5.107 1.342 405 66 4.971 7.543 1.012 799 45.707 7.306 44.17.959 1.715 3.165 3.165 3.103 2.292 1.698 1.138 5.435 1.106 3.1,990 1.455 2.710 4.522 7.9,696 6.355 4.503 5.5633 5.5633 5.5633 5.5633 5.5633 5.5633 5.5633 5.5633 5.5633 5.5633	9 919 977 454 139 574 44 159 159 159 159 159 159 159 159 159 159
MANITOBA	2,173	67	182	60	1,266	16	3,764	149,546	25,210	118,054	46,653	339,463
DIVISION 1 OIVISION 2 DIVISION 3 DIVISION 3 DIVISION 4 DIVISION 5 DIVISION 6 DIVISION 7 DIVISION 9 DIVISION 10 DIVISION 10 DIVISION 12 DIVISION 12 DIVISION 13 DIVISION 14 DIVISION 14 DIVISION 15 DIVISION 16 DIVISION 16 DIVISION 17 DIVISION 18 DIVISION 18 DIVISION 18 DIVISION 19 DIVISION 19 DIVISION 20 DIVISION 22	4 18 233 10 10 233 15 22 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25		18 16 136 2 2 2	60	4 4 85 20 20 18 8 20 17 7 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 1	- 2 2 1 1 - 3 3 1 1 1 1 1 1	4 24 325 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	224 876: 876: 872: 2.176: 733: 7.246: 955: 3.503: 96.821: 7.996: 3.103: 2.887: 505: 5.121: 7.996: 3.103: 3.935: 5.955: 5.	2.974 1 1 7500 1144 540 1166 559 4622 202 202 202 29 90 1366	38 54 54 36 54 38 38 38 38 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39	1,828 91 91 535 289 92 175 2,885 39,256 84 943 432 17 2 12 89 9	262 930 18,686 951 4,016 1,141 10,340 1,551 8,615 10,293 4,411 3,678 1,313 1,531 567 2,773 1,327
SASKATCHEWAN	4,788	18	355	217	3.939	40	9,358	368,824	17,602	208,698	72,167	667,291
DIVISION 1 DIVISION 2 DIVISION 3 DIVISION 4 DIVISION 5 DIVISION 6 DIVISION 7 DIVISION 8	81 76 11 38 138 1 152 184 102		24	12 - - 18 87 -	947 192 8	- 4 - 1 1 - 5 -	93 195 15 63 157 2 205 381 110	4,592 5,700 793 2,445 7 174 86,801 14,173 5,540	242 1,608 90 149 710 4,846 557 768	3,614 8,705 536 501 1,707 64,104 10,721 2,200	241 36 457 524 500 27,686 1,201 1,647	8,689 16,049 1,876 3,619 10,091 183,437 26,652 10,155

TABLE 4. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division
TABLEAU 4. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

					1979							
				er of dwellin d'unités de l				***		ed value of co imative de la		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Charets	Double dweil- ngs - Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments Ma sons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tral Domici- Iraire	Indus- trial — Indus- trieile	Commer- cral — Commer- crale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unit	és			t	housands of d	ollars — en m	ulliers de dolla	ars
D × 5 CN 9 D1.45 ON 10 D1.45 ON 11 D × 5 ON 12 D × 5 ON 12 D × 5 ON 13 Z + 3 Z + 14 Z + 3 Z + 14 Z + 3 Z + 14 D × 5 ON 16 D × 5 ON 17 D × 5 ON 18	1.2 64 1 916 119 75 141 356 159 60	- 1 - 16 2 -	14 218 - 2 52 26 -	100	68 1 1,930 8 4 73 519 58 12	20 20 2 5 2	180 79 4,185 129 79 221 945 245 72 4	7,698 3,121 163,926 6,553 4,779 8,567 31,937 11,762 2,983 280	495 201 4 128 329 81 1 487 1.175 649 87	2,020 2,519 80,540 1,046 2,043 7,187 15,300 2,489 2,519 947	850 237 23 831 525 107 1,636 9,086 2 709 826 68	11.063 6.078 272 425 8 453 7.010 18.877 57 498 17 609 6.415 1.295
ALBERTA	21.265	80	3,221	3,966	10,451	42	39,025	1,805,956	149,717	1,107,922	290,971	3,354,566
D V S CN 1 D1VISION 2 D1VISION 2 D1VISION 3 D1VISION 3 D1VISION 4 D VISION 6 D V S DN 6 D V S DN 7 D VISION 8 D V S DN 8 D V S DN 8 D V S DN 10 D V S DN 12 D V S DN 13 D V S DN 15	666 550 118 39 24c 247 214 1 364 1 76 715 6 802 914 363 234	6 1 9 1 15 10 28	5 30 4 2 14 1 656 4 209 18 64 853 126 28 2	1,985 7,7 1,758 52 106	18 260 48 16 52 3 625 39 695 214 529 3 420 444 194 897	2 1 - 1 19 - - 3 - 8 - 2 1 5	689 854 177 57 307 14 538 2 284 412 1 308 12 856 1 546 721 237 2,781	34.760 42.217 8.282 2.701 13.189 712.695 12.173 92.550 21.203 53.009 589.799 67.278 26.037 15.066 114.997	2 925 9 908 304 186 3.305 46.938 1.848 7.675 913 4,910 44,941 2.270 1.765 1.910	23,761 26,184 6,253 1,136 5,340 435,367 12,319 50,411 17,696 28,754 375,532 35,893 15,445 5 349 68,482	5,004 23,136 11,774 2,935 2,774 37,660 2,168 27,751 4,622 16,052 105,005 2,1,052 4,897 2,369 23,772	66,450 101,445 26,613 6,958 24,608 1,232,660 28,508 178,387 44,434 102,725 1,115,277 126,493 48,144 24,694 227,170
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE BRITANNIQUE	17,717	92	767	1,512	8,322	340	28,750	1,206,715	186,142	529,644	211,726	2,134,227
ALBERNICLAYOGOT BULKEY NECHANO CAPITAL CARIBOO CENTRAL COAST CENTRAL FASER VALLEY CENTRAL KOOTENAY CENTRAL GOARDAN COLUME A SHUSWAP COMMOST STRATH HOONA COWLOHAN VALLEY DE WORLY ALDUETTE EAST KOOTENAY FRASER FORT GEORGE GREATER VANCOUVER KITIMATSTIKINE KOOTENAY BOUNDARY MOUNT WADD INGTON NARMOO NORTH OKANAGAN ON NORTH OKANAGAN ON NORTH OKANAGAN ON OKANAGAN SIMILKAMEEN PEACE RIVERLIARD POWEL RIVER SAEKINA QUEEN CHARLOTT SOLAMISHELLOOET STIKINE SUMSHINE COAST THOMPSON NICOLA	154 146 1565 3566 177 177 177 177 177 177 177 177 177 1	77 111 11	4 2 2 5 9 16 6	20 20 644 654 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	38 167 363 380 80 80 80 84 84 84 84 86 86 67 117 66 194 968 67 66 55 5 153	5 5 2 2 - 1 1 3 3 2 2 15 5 15 2 2 7 1 1 2 2 2 2 2 1 10 1 1 2 2 2 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	203 2,067 2,067 5,066 1,607 1,607 1,607 1,607 1,607 1,607 1,607 2,117 1,117 1,1382 2,055 4,67 4,7 2,123 3,338 6,666 1,531 1,53	8,779 11,137 97,789 20,922 67,430 7,721 64,873 7,735 31,149 16,948 21,119 31,344 11,811 48,387 544,080 8,391 13,478 72 50 260 16,333 24,384 49,795 2604 10,142 3,965 1,213 3,965	6,935,957,3,854,1,077,3,854,1,077,3,854,1,077,3,854,1,077,3,854,1,077,3,854,1,074,1,	4,888 2 133 3 1571 8,964 18,662 9,3454 14 925 4 605 11,366 5 706 6 6575 9 677 4,830 18,484 277,680 9 159 4,593 3,273 10,035 3,273 10,035 3,143 5,398 8,1111 11,11 11,111 11,111 11,111 11,111 11,111 11,111 11,111 11,111 11,111 1	487 1, 832 24,737 1, 101 8, 521 3, 183 3, 183 2, 135 4, 807 4, 807 4, 307 4, 307 4, 308 1, 30	21.068 16.059 18.9890 32.064 24.144 24.144 26.803 42.883 42.883 42.884 46.150 24.993 90.183 906.140 23.815 40.223 75 79.678 24.521 36.152 87.860 19.353 16.429 5.454 5.454 5.55270
YUKON	228	41	8	30	48	3	358	16,333	2,541	8,614	3,262	30,750
YUKON	228	41	8	30	48	3	358	16,333	2,541	8,614	3,262	30,750
NORTHWEST TERRITORIES Territoires-du-nord-duest	55	_	_	-	-	-	55	2,727	781	1,569	2,192	7,269
BAFFIN FORT SMITH INUVIK KEEWATIN	55 -	-	-	-		-	55	2,727	781 - -	1,569	2,192	7.269

TABLE 5. Residential Building Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Areas by Type of Structure
TABLEAU 5. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, par province et zones métropolitaines selon le genre de bâtiments

								13/3								
	Sin	gles	Cott	ages	Dou	bles	Row h	ousing	Apart	ments	Conve	rsions	Pools	Garages	mprove- ments	
	Sim	ples	Cha	lets	Dou	bles	Maisons	en rangée	Appart	ements	Transfo	mations	Piscines	Garages	Amélio- rations	Total
	un ts Unités	Value - Valeur	un ts — Unités	Value - Valeur	Units - Unités	Value - Valeur	Units - Unités	Value - Valeur	Units - Unités	Value - Valeur	Units — Unités	Value - Valeur	Value Valeur	Value - Valeur	Value - Valeur	Value - Value
	Unites	* alcui	Ollites	491601	Onites					milliers de o		¥ a1 e 01	Valeui	y aleur	Yaleui	A9 63:
CANA- DA	102.227	4.525.434	2.164	34,320	15,828	567,650	11,521	372,968	54,251 - I	1,410,276	2,146	18,264	66,309	140,803	631,050	7,767,074
NFLD T-N	1,325	48.025	3 - 1	36	121	3,291	53 - 1	1,465	163 - :	4,465	24	220	148	749	8,424	66,823
PEI	1,029	35,348	126	1.281	52	1,479	10	350	282	5.268	9 -	120	6	504	4,620	48,976
N S N-E	4.049	131.259	263	2,436	118	3,660	67 -	1,726	917	19,738	126	1,192	871	3,898	27,813	192,593
NB	2.291	78,983	5 -	- 49	16	447 1	-	-	226	4.036	66	429	/33	2,231	12,348	99,256
QLE	21,339	788,876	644	7 126	3 513	109,942	816	24.545	13,464	292,138	1 032	8 156	13 863	22,880	168,304	1,435,830
ONT	25,968	1,221,637	824	19 430	7,475	272,955	4,790	151,235	15,173	395,839	448	3 661	33,406	38,206	237,126	2,373,495
MAN	2,173	89.096	67	916	182	5,146	60	1.269	1,266	33.003	16	151	1,985	5,356	12.624	149.546
SASK	4,788	221.004	19	236	355	10,719	217	4.698	3,939	106.629	40	315	1,190	9,491	14 542	368,824
ALTA	21.265	1,105,496	80	1 348	3.221	130,475	3 966	133 163	10 451	326.081	42	600	3,348	42,608	62,837	1,805.956
B C	17,717	_	92	-	767	_	1 512		8,322	_	340	-	_	-	-	_
C-B YUKON	228	792.504	41	1 145	- 8	29,223	30	52,497	48	221.635	3	3 380	10 759	14.524	81,048	1,206,715
NWT	55	10,999	-	317	-	313	_	2.020	-	1.444	-	40	_	345	855	16,333
T-N-0	-	2,207	_	-				-	-		-	-	-	11	509	2,727
TOTAL METRO	54,243	2,590,235	114	2.024	12,448	463,911	9.984	329,876	34.192	973,316	1,301	10,721	44,715	69.330	356,770	4,840,898
CAL GARY	5,641	310,406	_	_	1 565	65,364	1 928	66,530	3 428	128,876	18	344	1,179	14,347	25,056	612,102
CHIC ,ONQ	607	21,094	17	393	129	3,286	12	420	570	13.132	15	178	166	858	8,288	47,815
EDMON TON	5,376	304,089	1	_ 24	793	32,535	1 754	57,354	3,245	98,555	6	_ 45	1 148	13 237	15,733	522,720
HAL. FAX	1,102	44,196	17	169	101	3,175	66	1,702	439	9,990	51	326	284	1 117	10,323	71,282
HAM . TON	1 415	59,466	-	-	310	8,465	112	3,215	6	166	5	95	2,519	1 301	11 082	86,309
HULL	370	13,634	35	373	6	125	-	-	43	1.051	2	29	960	579	6,189	22,940
KITCH -ENER	1 098	44,657	=	-	152	4.026	116	2,455	692	15,294	4	891	774	667	3,631	71,593
LON	1.244	_	1	_	168	-	153	_	886	_	1	_		_	_	_
DON MONT	7,198	51,750	7	6	2,342	3,735	311	4,046	5,774	13,791	463	12	99	983	4,638	79,060
REAL OSHA	627	289,972	-	299 —	67	79.379	74	10 455	89	136,458	_	3 6/9 1	7 451	4,612	49.686 —	581,991
WA OTTA	1,558	27,712	-	-	560	1,843	927	1,767	929	2,923	23		397	387	1,902	36,931
WA QUE-	3,021	73,032	17	_	343	20,317	107	25,703	1,739	22,160	170	341	4,043	1 632	12,775	160,003
BEC REGI-	1,101	121,034	-	337	- 19	10,111	70	3,482	947	37,805	-	910	1,152	2.350	23,638	200,819
NA ST-CA	759	50,021	- 1	-	193	720	-	1.470	348	23,817	- 5	-	408	2 395	4.749	83,580
N-AG SAINT	236	32.207		31	10	5,082	-	-	12	7,763	30	56	1,876	1,499	5,720	54,234
JOHN	694	10,049	_ 1	-	- 75	327	-	_	- I	150	- 7	145	139	415	3,576	14,801
SNHOT	-	28,630		25	-	2,263	-	_		2,105		102	146	324	3,352	36,947
SASKA TOON	1,714	79,322	-		208	6,532	100	1,922	1,930	58,907	-	-	478	2.719	4,453	154.333
SUDBU RY	476	16,949	3	127	74	1,923	-	-	152	2,800	-		528	1,308	2,583	26,218
THUND -BAY	425	21,009	3 -	87	72	2,335		-	211	4,418	3 -	80	-	1,432	4,414	33,775
TORON -TO	7,912	461,694	_	_	4 486 -	183,937	2,649	95,085	5,848	189,516	203	1 335	11,880	6,061	85.802	1,035,310
VANCO -UVER	7,846	362,445	-	-	402 -	17,183	1,110	40 963	3,737	116,430	277	2.666	6,294	5,013	36,340	587,334
VICTO RIA	1,565	70,365	11	_ 153	59	2,090	64	2,933	363	10,375	5 -	90	264	751	10,777	97,798
WIND	994	43,509	-	-	176	5,026	371	9,105	1,682	48,305	7	140	937	2,415	14.203	123,640
WINNI PEG	1,264	52,993	-	-	138	4,132	60	1,269	1,043	28,529	6	59	1 593	2,928	7,860	99,363
100		32,333	_	_		4,132		1,203		20,023		73	1-000	2,320	7,000	35,505

TABLE 6. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure

TABLEAU 8. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

Type of structure	Nfid	PEI	N.S		19/9					B.C.		N.W.T.	
Genre de bâtiments	T-N	1-P-E	NE	N.B	Qué.	Ont	Man.	Sask	Alta	CB	Yukon	T. NO.	Canada
					thou	isands of dol	lars — en m	illiers de doi	lars				
NON-RESIDENTIAL · NON-DOMICILIAIRE	59,166	29,788	172,270	151,189	1,028,014	1,952,977	189,917	298.467	1,548,610	927.512	14,417	4,542	6,376,869
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	5,981	8.032	22,990	26,659	293,458	576,432	25,210	17,602	149,717	186,142	2,541	781	1,315,545
FACTORIES, PLANTS USINES, FABRIQUES	3,954	1,607	10,548	13,502	218,262	448,013	14,701	10,802	98,719	126,412	1,390	545	948,455
UTILITIES, TRANSP SERVICES, TRANSP.	931	600	7,397	11,330	30,058	41,732	5,958	4,829	32,614	28,136	314	30	163,929
MINING, AGR. MINES, AGR.	826	5,309	3,885	1,174	30,930	46,898	2,444	1,032	14,792	21,263	751	181	129,485
MINOR IMPROV AMELIORATIONS	270	516	1.160	653	14,208	39,789	2,107	939	3,592	10,331	86	25	73,676
COMMERCIAL COMMERCIALES	45,075	14,745	107,587	59,296	493,903	1,032,055	118.054	208,698	1,107,922	529,644	8,614	1,569	3,727,162
TRADE, SHOPS ETC COMMERCES ETC	14,784	5,535	63,902	12,948	143,684	225,778	31,383	42,839	157,313	115,840	3,427	404	817,837
WAREHOUSES ETC ENTREPOTS ETC	4,058	1,953	17,143	8,468	57,538	193,702	23,433	36,286	230.847	89,594	571	81	663,674
SERVICE STATIONS POSTES D'ESSENCE	2,912	628	1,627	2,126	25,514	26,221	2,809	6,915	24,885	18,953	230	150	112,970
OFFICE BLDGS EDIFICE BUREAUX	16,700	3,575	8,984	₹1,528	106.653	315,872	31,127	85,681	478,859	173,591	1,664	66	1,234,300
RECREATION LOISIRS	884	864	1,550	2,561	53,860	88,119	4,381	14,130	51,698	29,292	625	484	248,448
HOTELS, REST HOTELS, REST.	2,245	993 ;	7,203	14,611	58,791	82,351	14,751	14,928	128,124	66,074	1,249	40	391,360
PERSONAL SERV. SERV. PERSONNELS	325	113	127	104	3,789	7,053	233	584	1,023	1,107	-	-	14,458
COMMERCIAL SERV. SERV. COMMERCIAUX	511	208	1,182	984	1,873	10,060	678	1,286	6,426	3,584	429	-	27,221
MINOR IMPROV AMELIORATIONS	2,656	876	5,869	5,966	42,201	82,899	9,259	6,049	28,747	31,609	419	344	216,894
INST. AND GOVT. INST. ET GOUV.	8,110	7,011	41,693	65,234	240,653	344,490	46,653	72,167	290,971	211,726	3,262	2,192	1,334,162
EDUCATION, SCHOOLS EDUCATION, ECOLES	2,381	4,720	29,448	20,568	89,277	142,978	22,628	21.089	91,527	69,143	2,470	_	496,229
MEDICAL, HOSPITALS MEDICAL, HOPITAUX		-1	591	18,384	45,536	64,971	8,169	18,718	65,308	76,680	175	- i	298,532
WELFARE, HOMES BIEN-ETRE, FOYERS	1,470	60	3,700	9 905	51.611	18.879	5,700	1,058	10,901	7,971	_	~	111,255
RELIGION, CHURCHES RELIGION, EGLISES	1,660	1,447	4,115	6,090	20.527	32,050	5.009	6,797	23,622	14,622	111	20 .	116,070
GOVT ADMIN. BLDGS BUREAUX GOUV.	2,161	586	3,238	9,125	28,775	74,592	4,397	23,791	97,180	38,948	447	2,100	285,340
MINOR IMPROV AMELIORATIONS	438	198	601	1,162	4,927	11,020	750	714	2,433	4,362	59	72	26,736

TABLE 7. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or Over and in Other Localities by Province
TABLEAU 7. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province

				per of dwellin d'unités de				Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Totai	Residen- tral — Domici- Traire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unit	és			t	housands of d	ollars — en m	illiers de doila	ers
CANADA	102,227	2,164	15.828	11,521	54,251	2,146	188,137	7,767,074	1,315,545	3,727,162	1,334,162	14,143,943
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB OTHER AREAS - AUTRES ZONES	73,787 28,440	280 1 884	14,667 1,161	10,864 657	47 470 6,781	1,770 376	148,838 39,299	6,197,608 1,569,466	1,060,219 255,326	3,203,943 523,219	1,081,101 253,061	11,542,871 2,601,072
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	1,325	3	121	53	163	24	1,689	66,823	5,981	45,075	8,110	125,989
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB OTHER AREAS - AUTRES ZONES	786 539	1 2	77 44	50 3	109 54	10 14	1.033 656	44,537 22,286	3,456 2,525	36,526 8,549	4,888 3,222	89,407 36,582
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	1.029	126	52	10	282	9	1,508	48,976	8,032	14,745	7,011	78,764
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB OTHER AREAS - AUTRES ZONES	78 951	1 125	24 28	10	251 31	2 7	356 1,152	10,407 38 569	1,213 6,819	7, 444 7,301	2,549 4,462	21,613 57,151
NOVA SCOTIA NOJVELLE-ECOSSE	4,049	263	118	67	917	126	5,540	192,593	22,990	107,587	41,693	364,863
URBAN 10000 + POP JRBAINS 10000 + HAB OTHER AREAS - AUTRES ZONES	2,322 1,727	69 194	113 5	66 1	735 182	9 <i>7</i> 29	3.402 2 138	124,468 68,125	16.073 6.917	79,375 28,212	30,808 10,885	250,724 114,139
NEW BRUNSW CK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,291	5	16	-	226	66	2,604	99,256	26.659	59,296	65,234	250,445
URBAN 10000 + POP JRBAINS 10000 + HAB OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,203 1,088	2 3	14 2	-	205 21	50 16	1,474 1,130	58,958 40,298	21,599 5,060	50,009 9,287	50,253 14,981	180,819 69 626
QUEBEC	21.339	644	3,513	816	13,464	1 032	40 808	1,435,830	293,458	493,903	240,653	2,463,844
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB OTHER AREAS - AUTRES ZONES	15.503 5.836	110 534	3.328 185	621 195	12.476 988	910 122	32 948 7 860	1,159,671 276,159	234,662 58,796	438,553 55,350	214,601 26,052	2,047,487 416,357
ONTARIO	25.968	824	7.475	4,790	15,173	448	54 678	2.373,495	576,432	1.032,055	344,490	4.326,472
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB OTHER AREAS - AUTRES ZONES	20 992 4.976	43 781	7,284 191	4,729 61	13.782 1.391	347 101	47 177 7 501	2,051,715 321,780	504,854 71,578	952,481 79,574	304,754 39,736	3 813,804 512,668
MANITOBA	2,173	67	182	60	1,266	16	3 764	149 546	25,210	118,054	46,653	339,463
URBAN 10000 + POP JRBAINS 10000 + HAB OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1.422 751	67	172 10	60 —	1.086 180	7 9	2 747 1 017	108,590 40,956	20,449 4,761	109,305 8,749	42,316 4,337	280,660 58,803
SASKATCHEWAN	4,788	19	355	217	3,939	40	9 358	368.824	17,602	208,698	72,167	667,291
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB OTHER AREAS - AUTRES ZONES	3.592 1.196	19	275 80	170 47	3,708 231	6 34	7 751 1 607	302,023 66,801	10,407 7,195	171,396 37,302	61,669 10,498	545,495 121,796
ALBERTA	21.265	80	3.221	3,966	10.451	42	39.025	1,805,956	149,717	1,107,922	290,971	3,354,566
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB OTHER AREAS - AUTRES ZONES	13,620 7,645	1 79	2,753 468	3,765 201	8,409 2,042	24 18	28.572 10 453	1,340,198 465,758	91.701 58,016	902,523 205,399	173,529 117,442	2,507,951 846,615
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	17,717	92	767	1,512	8,322	340	28,750	1 206.715	186.142	529,644	211.726	2.134,227
URBAN 10000 + POP. URBA NS 10000 + HAB OTHER AREAS - AUTRES ZONES	14.269 3.448	53 39	627 140	1,403 109	6,709 1,613	317 23	23 378 5 372	997 041 209,674	155,805 30,337	456,331 73,313	195,734 15,992	1,804 911 329 316
YUKON	228	41	8	30	48	3	358	16,333	2,541	8,614	3,262	30,750
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB OTHER AREAS - AUTRES ZONES	228	41	- 8	30	48	~ 3	358	16,333	2,541	8,614	3,262	30,750
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	55	-	-	-	_	-	55	2,727	781	1,569	2,192	7,269
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB OTHER AREAS - AUTRES ZONES	55	-	-	-	-	-	55	2,727	781	1,569	2,192	7,269

TABLE 8. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

1ABLEAU 8. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

			1979								
	Indust Industr		Comm		Instituti govern Institutio gouverne	nment onelle et	Tota	1			
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value _ Valeur	Permits Permis	Value - Valeur			
			value in t	housands of dollars	→ valeur en milliers	de dollars					
CANADA	18,943	1,315,545	54,344	3,727,162	7,327	1,334,162	80,614	6,376,869			
10000 ÷ 5000,9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0100.0249 0500.0249 0050.0099 0026.0049 0010.025	9 7 21 174 254 477 1.207 1.446 1.511 13.827	170,906 40,197 74,415 257,774 174,897 162,896 182,456 97,185 54,159 100,660	21 40 82 410 799 1.430 3.396 3,762 3.921 40.483	353,418 263,698 304,925 635,832 536,500 485,543 517,610 254,981 138,903 235,952	9 23 46 238 230 361 619 599 531 4,671	139,524 160,284 170,011 402,460 155,666 123,464 93,868 41,460 19,205 28,220	39 70 149 822 1.293 2.268 5.222 5.807 5.963 58.981	663,848 464,179 549,351 1,296,066 867,063 771,703 793,934 393,626 212,267 364,832			
MEWFOUNDLAND Terre-Neuve	92	5,981	737	45,075	101	8,110	930	59,166			
10000 + 5000,999 3000,4999 1000,299 1500,0999 025,0499 0100,0249 050,0099 025,0049 0010,0025	- - 2 2 9 5 10 2 64	1,293 2,866 619 744 68 391	1 1 1 1 11 15 32 49 38 589	12,000 7,000 1,800 6,510 5,310 4,993 3,229 1,335 2,898	- - 2 3 1 1 8 8 8 2 77	3,330 1,900 335 1,388 650 69 438	1 1 - 3 16 25 45 67 42 730	12,000 7,000 5,130 9,703 8,511 7,000 4,623 1,472 3,727			
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	312	8,032	262	14,745	41	7,011	615	29,788			
10000 ← 5000 999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0750 0499 0100 0249 0050 0099 0026 0049 001-0025		- - - 670 1,790 1,390 1,898 2,284	3 3 1 3 25 29 33 168	4,700 550 1,127 3,916 1,951 1,174 1,327	- 1 1 1 2 1 8 8 1 26			3.500 5,700 1,400 2.557 5,806 3,882 3,109 3,834			
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	365	22,990	1,021	107,587	156	41,693	1,542	172,270			
10000 ÷ 5000.9999 3000-4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0026.0049 0010.0025	5 4 11 15 36 33 261		-4 5 12 13 22 0 67 95 101 704	28.220 18.185 19.242 8.225 7.012 9.884 6.495 3.577 6.947	- 3 111 7 14 16 18 18 69	- 10,563 15,879 5,336 4,973 2,420 1,169 619 734	-4 8 8 28 24 45 98 149 152 1,034	28,220 28,748 43,126 16,147 16,007 14,478 9,946 5,379 10,219			
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	185	26,659	1,353	59,296	225	65,234	1,763	151,189			
10000 + 5000.999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0025.0049 0010.0025	- 2 6 3 6 18 19 20	7,952 8,709 2,386 2,217 2,560 1,280 690 865	1 1 6 10 23 60 69 83 1,100	8,000 4,000 9,250 6,898 7,489 8,966 4,717 2,942 7,034	- 3 1 15 8 9 22 12 12 15	20,545 3,009 27,531 5,055 3,169 3,377 814 529 1,205	-4 4 4 27 21 38 100 100 118 1,351	28,545 14,961 45,490 14,339 12,875 14,903 6,811 4,161 9,104			

TABLE 8. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

	Industri Industri		Comme Comme		Instituti govern Instituti gouverne	onelle et	Tota	ı
	Permits - Permis	Varue Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits - Permis	Va.ue Valeur	Permits Permis	Value Valeur
			value in th	ousands of dollars	- valeur en milliers	de dollars		
QUEBEC	3.933	293,458	10,956	493,903	1 232	240,653	16,121	1.028.014
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 1100.0249 0050.0099 0026.0049	3 37 52 87 286 355 255 2 814	59.394 6.500 11.815 55.438 34,706 29.512 41,980 23.947 10.581 19.585	1 1 8 65 125 190 521 728 755 8,562	10 000 9,297 31,024 98,724 83,523 61,921 76,805 48,742 26,893 46,974	6 57 43 51 124 137 119 690	33,995 21,126 104,777 26,451 17,501 17,685 9,654 4,315 5,149	4 7 7 17 159 220 328 331 220 115 306	69,394 49,792 63,965 258,939 144,680 108,934 136,470 82,343 41,789 71,708
ONTARIO	9,586	576.432	19,217	1,032,055	2,713	344.490	31,516	1,952,977
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0250 0499 0100 0249 050 0099 0250 0499 0025 0049 0025 0049	3 3 10 74 129 229 530 559 688 7 365	61 512 17 481 35 326 10. 328 84 955 78 536 82 153 37 304 24 680 53 157	6 11 22 98 213 377 1 018 1 092 1 228 15 148	88.296 70.595 98.543 145,115 142.028 126.599 155.476 74.147 43.278 87.668	2 50 69 123 197 199 205 1 845	33,260 44,670 36,067 81,827 46,427 39,498 29,970 13,914 7,494 11,363	.; 20 45 318 4.1 729 1 745 1 880 2 .25 24 362	183 068 132 746 169 936 328 270 273 410 244 943 267, 599 125, 365 75, 452 152, 188
MANITOBA	503	25,210	2,582	118.054	195	46.653	3,280	189,917
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 1100.0249 0050.0099 0026.0049 0010.0025	- - 2 6 14 31 63 58 329	2 401 4 090 4 814 5 056 4 067 2 111 2 671	1 2 3 7 14 38 124 165 160 2 068	12.000 14,972 11.667 10.265 9.384 13.288 19.224 11.277 5.598 10.379	- 1 4 4 7 7 15 26 22 23 93	7,798 12,929 7,300 5,711 5,796 4,048 1,403 853 815	3 13 27 67 181 250 241 2 490	12 000 22,770 24,596 19,966 19,185 23 898 28 328 16,747 8,562 13,865
SASKATCHEWAN	258	17,602	1.460	208,698	221	72,167	1,939	298,467
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0026.0049	- - 3 4 9 17 45 33 33 147	3.757 2.962 2.707 2.570 3.121 1.195 1.290	1 4 3 3 27 38 92 201 187 197 715	18,000 25,304 11,430 37,488 25,673 32,562 31,688 12,545 7,167 6,841	1 1 2 8 15 20 30 27 17 100	14,900 9,741 7,131 13,946 10,802 7,281 4,885 2,008 675 798	2 5 5 33 57 1121 248 259 247 462	32 900 35,045 18,561 55,191 39,437 42,550 39,143 17,674 9,037 8 929
ALBERTA	1,077	149,717	7,610	1,107,922	1,172	290,971	9,859	1,548,610
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 1050.0999 0250.0499 1100.0249 0050.0099 0026.0049	1 - 3 27 34 53 153 141 99 566	21,500 	9 9 26 136 244 429 825 721 751 4 460	184,922 57,431 94,264 219,773 167,738 148,310 128,517 49,045 26,462 31,436	3 3 13 60 40 60 85 71 46 791	49,246 20,671 48,981 100,548 28,484 20,697 13,079 4,841 1,681 2,743	13 12 42 223 318 542 1 063 933 886 5 817	255.668 78.102 152.895 358.930 217.374 186.849 164.251 63.548 31.703 39.290

TABLE 8. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

	ndust - Indust			ercial - erciale	gover Instituti	onal and nment - onelle et ementale	Total		
	Permits -	Value -	Permits	Value	Permits -	Value —	Permits —	Value —	
	Permis	Valeur	Permis value in t	Valeur housands of dollars	- valeur en milliers	Valeur de dollars	Permis	Valeur	
BRITISH COLUMBIA									
COLOMBIE-BRITANNIQUE	2,595	186,142	8,946	529,644	1,238	211,726	12,779	927,512	
10000 ± 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0650.0099 0026.0049 0010.0025	2 3 3 24 28 55 134 193 226 1.927	28.500 16.216 9.672 39.551 19.277 19.096 19.895 13.203 8,128 12.604	2 7 10 59 127 240 508 603 567 6.823	28,200 42,879 35,812 88,251 83,761 80,086 75,878 41,266 20,206 33,305	3 4 7 28 36 66 106 95 79 814	42,118 22,864 26,705 42,704 23,880 23,454 16,249 6,311 2,873 4,568	7 14 20 111 191 361 748 891 872 9,564	98.818 81,959 72,189 170,506 126,918 122,636 112,022 60,780 31,207 50,477	
YUKON	24	2,541	136	8,614	22	3,262	182	14,417	
10000 + 5000.999 3000.4999 1000.2999 0500.08999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0026.0049	- - - 2 1 3 3 3 - - 15	1,490 314 423 185 —	- 1 1 3 3 10 18 3 3 98				- - 2 5 4 17 23 5 5	3,488 3,700 1,643 2,904 1,563 152 967	
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	13	781	64	1,569	11	2,192	88	4,542	
10000 + 5000.999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0500.0999 0100.0249 0050.0099 0025.0049 0050.0099 0025.0049	- - - 1 3 - 2 7		- - - - 5 6 5 48	- - - - - - 649 344 179 397	- - 1 1 1 - - - 9	1.330 770 - - - - - 92	- - 1 1 1 8 6 7 64	1.330 770 300 1.030 344 244 524	

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category
TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

			19/9					
	industri Industri		Comm		Instituti govern Institutio gouverne	nment onelle et	Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Varue Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur
			value in t	housands of dollars -	- valeur en miliers	de dollars		
TOTAL METROS	8,931	758,643	35,683	2,534,870	4,412	796,360	49,026	4,089,873
10000 ÷ 5000 9999 3000 4999 1000 2999 1000 2999 0250 0499 0100 0249 0050 0999 026 0049 0050 0999 0026 0049 0001 0025	6 4 10 111 170 285 590 604 588 6.563	128.399 24 381 35.506 163.050 114.502 97.974 93.458 40.853 21.173 39.347	20 25 59 279 561 924 1,968 2,129 2,254 27,464	343,418 168,084 219,920 433,892 378,199 316,512 301,668 144,847 79,694 148,636	7 12 32 142 133 188 312 309 307 2,970	105.049 83.769 120.968 237.777 88.356 65.195 46.703 21.362 11.230 15.951	33 41 101 532 864 1.397 2.870 3.042 3.149 36.997	576,866 276,234 376,394 834,719 581,057 479,681 441,829 207,062 112,097 203,934
CALGARY	71	41,566	2,980	418,547	617	30,822	3,668	490,935
10000 ÷ 5000 9999 3000 4999 1000 7999 1000 7999 07500 4999 07500 499 07500 499 07500 499 07500 499 07500 499 07500 499 07500 499 07500 499 07500 499 07500 499	1 	21,500 - 9,578 4,230 2,561 2,560 713 247 177	5 6 7 45 76 95 152 166 210 2.218	136.694 40.658 25,768 72,163 54.300 34,460 23,753 11,385 7,457 11,909	- 1 1 10 5 8 8 13 13 7 560	4 554 15 941 3 707 2 599 1 997 233 889	6 6 8 611 87 110 188 188 224 2,798	158,194 40,658 30,322 97,682 62 237 39 620 28,305 13,005 7,937 12,975
CHICOUTIMI-JONQUIERE	96	15.435	324	15,932	16	2,842	436	34,209
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 7999 1000 7999 0500 1999 0250 1499 1010 1249 0050 1099 0025 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000	1 2 3 3 2 12 8 15 53	6.500 - 2.800 2.057 622 2.024 542 534 356	- - 4 5 4 12 15 14 270	7.245 2.911 1.281 1.724 1.081 521 1.169	- 1 - 3 7 3 2	1.800 - - 3300 516 113 23	- 1 7 8 6 27 30 32 325	6,500 11,845 4,968 1,903 4,138 2,139 1,168 1,548
EDMONTON	126	32,761	1.860	339,587	212	90.818	2.198	463,166
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 1000 2999 0500 0999 0250 0499 0100 0249 0050 0099 0026 0049 0001 00025	- 2 10 5 10 23 14 19 43		4 1 9 45 88 149 235 210 235 884	48.228 5,500 33.090 73,786 60.005 51.324 36.875 14.217 8,203 8.359	1 - 5 25 9 14 21 26 19	14,771 	5 1 16 80 102 173 279 250 273 1.019	62,999 5,500 56,363 130,118 68,525 60,192 43,368 17,006 9,605 9,490
HALIFAX	16	7.455	421	29,679	53	22,932	490	60,066
10000 + 5000 9999 30004999 1000 2999 0500 0999 0250 0499 0100 0249 0050 0099 0075 0049	- - 3 1 4 4 1 2	- 4.842 624 1.488 239 100 142 20	- 1 2 9 11 31 57 45 265	3,000 3,462 5,504 4,194 4,621 1,636 3,441	- 3 : 3 : 5 : 6 : 5 : 4 : 6 :	10,563 4 853 3,897 1,965 900 254 214 286	- 4 8 15 21 37 63 55 287	13,563 13,157 10,025 7,647 5,760 4,175 1,992 3,747

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category
TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

			1979			_		
	Industr - Industri		Comm		Instituti goveri Instituti govverne	nment - onelle et	Tota	ı
	Permits - Permis	Varue - Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits — Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value - Valeur
			value in t	nousands of do ₂ ars	— valeur en milliers	de dollars		
HAMILTON	331	27,115	920	64,300	165	23,150	1,416	114,565
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0250 0499 0100 0249 0050 0099 0025 0049	4 9 14 28 32 33 211		1 - 3 7 10 23 60 60 60 60 696	10,000 11,066 9 566 6 145 8 873 9 267 4 373 2 122 3,688	- 1 1 2 6 5 7 14 21 108	5,000 4,000 4,217 4,436 1,749 1,102 929 751 966	1 4 13 25 42 95 106 114 1.015	10,000 5,000 15,066 19,934 16,883 14,807 14,709 7,462 4,116 6,588
HULL	53	1,533	331	10.995	40	11,632	424	24,160
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 050.0099 026.0099	- - - 1 4 4 4 4 4 3	400 548 265 35 285	- - 1 1 4 : 5 : 8 : 23 : 22 : 268	- 1,340 2 484 1 743 1 254 1 550 776 1,828	- 1 4 2 - 6 2 2 3 3	- 3.400 5.829 1.109 - 802 190 98 204	- 1 5 6 6 18 29 26 333	3,400 7,169 3,593 2,143 2,604 2,025 909 2,317
KITCHENER	258	21.828	662	59,712	24	4,017	944	85,557
10000 + 5000 999 3000-4999 1000-2999 0500-0999 0250-0499 0100-0249 0050-0099 0026-0049	- 3 7 12 32 33 18 153	5 400 5 627 3 777 4 810 2 428 631 1 155	2 - 1 4 10 16 44 43 36 506	26 189 3 00 5 000 6 795 5 438 6 652 3 042 1,239 2,057	- - 1 - 4 6 2 2 3 8	- - 1110 1,548 1,029 148 118 64	2 - 1 8 17 32 82 78 57 667	26,189 - 3,300 9,510 12,422 10,763 12,491 5,618 1,988 3,276
LONDON	273	11,389	299	18,166	35	4,814	607	34,369
10000 + 5000 9999 30004 9999 1000 2999 0500 0999 0250 0499 0100 0249 0050 0099 0025 0049 0025 0049 0025	- 1 8 8 11 1 14 29 210	3,400 - 2 567 1 527 974 993 1 928	- - 2 7 8 8 30 24 24 24	2100 4 632 2 660 4 282 1 697 869 1.926	- - 1 1 2 5 8 8 2 16	- 1.854 550 762 830 584 71 163	- - 1 3 8 18 46 46 46 55 430	3,400 3,954 5,182 5,989 6,639 3,255 1,933 4,017
MONTREAL	1.226	131,418	4,127	184,296	445	103,360	5.798	419,074
10000 + 5000 9999 3000-4999 1000 2999 0500 0999 0250 0499 0100.0249 0050.0099 0026 0049 001-0025	2 	45 387 24 384 18,469 13,522 14,535 7,544 2,468 5,109	- 3 24 43 92 217 300 277 3.71	 11 800 35 811 27,967 29,508 31,518 20,391 9,985 17,316	- 1 3 29 115 15 19 56 49 45 228	6,300 11,726 54,709 9,180 6,351 8,189 3,333 1,657 1,915	2 1 6 71 84 151 369 460 389 4,265	45,387 6,300 23,526 114,904 55,616 49,381 54,242 31,268 14,110 24,340

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category
TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

			1979					
	Industri Industri		Comme Comme		Institutio governi Institutio govvernen	nent nelle et	Total	
	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value — Va.eur	Permits — Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
			value in th	ousands of dollars -	- valeur en milliers d	le dollars		
OSHAWA	85	16,314	248	16.101	39	1,718	372	34,133
10000 + 5000.9999 3004.4999 1000.2999 1000.2999 0500.9999 0500.0999 0100.0245 0050.0099 0026.0049 0010.0255	- 2 2 4 2 13 9 5	- 6 956 2 547 2 741 775 1,902 686 202 505	- 1 1 3 3 10 18 22 21 172	3.300 1.500 2.280 3.331 2.420 1.431 745 1.094	- - - 1 1 2 2 1 1 1 3 3	620 519 170 96 107 206	3 3 8 14 32 32 32 29 251	10 256 4,047 5,641 4,625 4,492 2,213 1,054 1,805
OTTAWA	231	6.313	832	55.324	170	46,849	1,233	108,486
10000 + 5000.999 5000.9999 1000.2999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0039 0026.0039 0026.0049 0010.0025	- - 1 5 6 7 1 12 200	1 300 - 1 723 1 1,045 522 436 1,287	- 11 4 28 53 72 89 564	5 100 	- 1 3 8 5 9 17 17 17 18 92	8.634 12.788 13.672 3.610 2.943 2.651 1.254 624 673	-2 3 20 9 42 86 96 119 856	13 734 12.788 31.616 6,140 14.358 13.027 6,662 4,151 6,010
QUEBEC	156	9,777	1,777	84,534	236	33.498	2,169	127.809
10000 + 5000.999 3000.4999 1000.2999 1000.2999 0500.0999 0500.0999 0500.0499 0050.0099 0050.0099	- - - 2 2 2 6 4 18 16 108	3,500 1,250 1,981 636 1,134 587 689	7 3 14 1 31 21 84 72 75 1 477	10,524 20,950 21,973 6,899 11,639 4,702 2,596 5,251	- 1 9 11 7 13 10 19	3,000 17,239 6,510 2,735 1,804 676 710 824	- 4 25 44 34 101 100 110 1,751	13.524 41.689 29.733 11.615 14.079 6.512 3.893 6.764
REGINA	47	4,826	403	63,550	73	27,167	523	95,543
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0550.0899 0550.0499 0050.0099 0055.0099		1,783 1,250 1,225 144 167 257	1 2 - 4 10 24 40 41 46 235	18,000 10,500 6,891 6,382 8,274 6,332 2,873 1,733 2,565	1 	14,900 - 2,600 5,338 2,013 1,310 230 411 365	2 2 6 20 33 56 46 61 297	32,900 10,500 9,491 13,503 11,537 8,867 3,247 2,311 3,187
ST.CATHARINES-NIAGARA	259	27,029	622	30,869	63	7,000	944	64,898
10000 + 5000,999 3001,499 1000,299 1000,299 0050,0899 0050,0899 0050,0099 0050,0099 0050,0099 0075,0049 0010,0050,0099	1 2 4 4 3 3 32 26 21 170 1	12,000 - 2,175 2,780 1,237 4,984 1,681 754 1,418	3 8 12 51 55 65 428	4,541 5,220 4,145 7,605 3,411 2,243 3,704	- - 1 4 1 10 6 5 36	2,000 2,432 350 1,350 380 196 292	1 - - 6 16 16 93 87 91 634	12 000 - 8 716 10,432 5,732 13,939 5,472 3,193 5,414

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category
TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

			13/3						
		strial - trielle	Comm	-	Institution governm Institution gouvernen	nent nelle et	Total		
	Permits Permis	Value - Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits Permis	Value — Valeur	Permits	Value - Valeur	
			value in t	housands of dollars	- valeur en milliers d	le dollars			
SAINT JOHN	311	10,393	373	26,129	68	27.922	479	64,444	
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 1000 2999 0.500 9999 0.550 4999 0.100 2424 0.050 6.009 0.025 6.049 0.050 6.009 0.025 6.049 0.001 6.0025 6.049 0.001 6.0025 6.049 0.001 6.0025 6.049 0.001 6.0025 6.049 0.001 6.0025	- 1 3 1 1 1 1 3 3 3 4 4 22		- 1 1 3 1 2 2 20 23 30 302	8,000 4,000 5,300 980 650, 2,884 1,568 697 2,040	3 3 1 1 2 4 4 50	20.545 - 5.112 500 497 255 271 144 588	- 4 2 9 3 4 25 30 28 374	28.545 8.000 14.687 2.199 1.472 3.640 2.103 987 2.811	
ST.JOHNS	22	2,790	340	25,770	37	4,471	399	33,031	
10000 + 5000-9999	-	_ _	1	12,000		-	1	12.000	
30004999 1002299 05003999 02504499 01000244 00500099 00250049	- 1 5 2 3 - 11	713 1 506 282 220 69	- 1 4 8 19 27 17 263	1,800 2,220 2,910 3,120 1,876 578 1,266	1 1 1 5 3 1 25	2,130 600 335 888 255 39 224	2 6 14 26 33 18 299	3,930 3,533 4,751 4,290 2,351 617 1,559	
SASKATOON	35	2,227	410	79,437	I I1	20,114	496	101,778	
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0150.0099 0125.0049	1 1 - 3 5 6 20	445	- 1 2 1i 15 43 70 41 53 174	9,258 7,930 19,224 9,608 16,034 11,233 2,785 1,961 1,404	- 1 1 1 3 2 2 4 6 4 29	9,741 3,995 1,857 2,246 706 724 517 171 157	- 2 3 13 18 45 77 52 63 223	18 999 11,925 22,081 11,854 16 740 12,402 3,717 2,360 1,700	
SUDBURY	211	1,778	208	20,120	38	31,090	275	52,988	
10000 - 5000 999 3000-4999 1000 2999 0500-0999 0250-0499 0100-0249 0050-0099 0075-0049	- - 1 - - 1 4 - 23	186 262	- 1 1 1 1 3 3 21 17 23 140	5.200 4.500 2.485 540 1.040 3.523 1.159 816 857	1 1 1 2 - 3 3 3 1 26	22,678 4,885 1,128 1 387 530 217 26 239	1 1 2 3 3 3 3 25 24 24 189	22,678 5,200 9,385 4,779 1,927 1,040 4,239 1,638 842 1,260	
THUNDER BAY	87	4,849	195	25,034	211	2,512	281	32.395	
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099	- - - 5 1 4 11 2 25	2,707 300 734 693 248	- 1 - 1 9 9 10 29 27 23 95	6,000 - 1,500 6,032 3,152 4,685 2,005 837 823	- - 1 2 2 5 9	- - - 622 721 331 396 330 112	- 1 1 15 13 36 43 39 134	6,000 - 1,500 9,361 4,173 5,750 3,094 1,415 1,102	

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category
TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines seion la valeur

	1979								
	Industi Industri		Camm Commi		Institut goveri Institute gouverne	nment - onelie et	Tota		
	Permits Permis	Value Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	
			value in t	nousands of dollars	- valeur en milliers	de dollars			
TORONTO	3,528	204,172	9,791	508,045	1,065	114,255	14,384	826,472	
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 01100.0249 0050.0099 0250.0490 001.00249	- 3 35 67 108 185 144 167 2 819	11,428 51,849 43,549 37,573 30,392 9,585 6,000 13,796	3 6 16 54 122 165 344 335 422 8,324	52,107 41,045 61,134 81,460 81 638 55,996 55,114 22 594 14 812 42,145	1 1 2 20 31 49 58 59 62 782	10.582 9.300 8.3007 31,038 21,055 15,712 8.218 4,118 2.233 3.699	4 7 21 109 220 322 587 538 651 11 925	62,689 50,345 80,852 164,347 146,242 109,281 93,724 36,297 23,045 59,640	
VANCOUVER	1.062	68,963	3,781	292,478	304	116,447	5,147	477,888	
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 055.0099 0126.0049 0050.0099	- 1 9 15 30 56 74 87 789	5,500 3,572 16,476 10,744 10,604 8,981 4,936 3,032 5,118	2 3 7 30 75 126 245 270 279 2,744	28,200 21,851 23,951 45,930 50,306 42,217 37,233 18,524 9,784	3 2 5 10 15 32 29 23 33 33 152	42.118 10.800 20.107 13.830 9,785 11.707 4.439 1.418 1.208 1.035	5 6 13 49 105 188 330 367 399 3 685	70, 318 38,151 47,650 76,236 70,835 64,528 50,653 24,878 14,074 20,635	
VICTORIA	350	3,854	2.022	32,571	418	24,737	2,790	61,162	
10000 + 5000,999 3000,4999 1000,2999 0500,0999 0250,0499 0100,0249 050,0099 0225,0049 0010,00249	- - 1 1 1 1 6 4 336	1.366 500 300 150 388 153 997	- - 4 8 20 33 43 30 1 884	4,929 5,657 6,878 4,986 2,794 1,093 6 234	- 1 1 6 2 7 7 8 8 18 9 366	5,651 3,598 7,983 1,197 2 278 1,205 1,228 318 1,273	- 1 1 11 11 28 42 67 43 2.586	5,651 3,598 14,284 7,354 9,456 6,341 4,410 1,564 8,504	
WINDSOR	266	85,668	582	28,462	81	4,853	929	118,983	
10000 + 5000,999 3000,4999 1000,2999 0500,0999 0250,0499 0100,0249 0050,0099 0025,0049	2 2 6 6 9 27 23 24 167	49,512 12,381 - 9,077 3,805 2,779 4,246 1,497 882 1,489	- 1 - 4 16 46 63 60 392	4 890 2 706 5 5,129 6 610 4 327 2 992 2 ,708	- - 2 4 8 7 7 6 54	1,423 1,178 1,114 445 217 476	2 2 1 6 12 29 81 93 90 613	49,512 12,381 4,890 9,077 7 934 9,085 11,970 6,269 3,191 4,673	
WINNIPEG	316	19,190	2,175	105,232	133	39,340	2,624	163,762	
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0026.0049	- 2 5 12 23 42 37 195	2 401 3,190 4 164 3 735 2 711 1,355 1,634	1 2 3 7 14 33 96 123 108 1 788	12,000 14,972 11,667 10,265 9,384 11,484 14,997 8,335 3,808 8,320	- 1 4 4 3 8 22 19 14 58	7,798 12,929 7,300 2,344 3,194 3,428 1,200 579 618	1 3 7 13 22 53 141 184 159 2.041	12,000 22,770 24,596 19,966 14,918 18,842 22,160 12,246 5,692 10,572	

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality

TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

1979												
				er of dwellin — d'unités de						ed value of co — imative de la		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages ————————————————————————————————————	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial — .ndus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et govverne- mentale	Total
				units — unit	és				housands of d	ollars — en n	nilliers de dolla	ers
METRO AREAS - TOTAL - ZONES METROPOLITAINES	4,243	114	12,448	9.984	34,192	1,301	112,282	4,840,898	758,643	2,534,870	796,360	8,930,771
CALGARY	5,641	-	1,565	1.928	3,428	18	12.580	612,102	41,566	418,547	30,822	1,103,037
CHICOUTIMI-JONQUIERE	607	17	129	12	570	15	1,350	47,815	15,435	15,932	2,842	82,024
CHICOUTIMI VC JONQUIER VC LATTERRIERE V-VL NDDELATERRIERE M STHONDRECHICOUTIMI)M SHIPSHAW M TREMBLAY M	253 111 3 61 45 63 71	8 4 - 4 1	62 52 - 6 2	12 - - - - -	522 31 - 3 10 - 4	7 2 - 2 - 4	864 200 3 72 61 64 86	25,145 12,054 124 3,425 2,110 2,427 2,530	10.257 4.753 - 122 182 - 121	11.596 3.899 15 160 175 - 87	617 2,085 - 140 -	47,615 22,791 139 3,707 2,607 2,427 2,738
EDMONTON	5,376	1	793	1,754	3,245	6	11.175	522.720	32,761	339,587	90,818	985,886
BON ACCORD V-VL EDMONTON C FORT SASKATCHEWAN T-V GIBBONS V-VL LEGAL V-VL MORINVILLE T-V ST ALBERT T-V STRAINCONA CO == 20 STURGEON MD == 90	33 3,783 184 35 24 149 289 597 282	1	593 24 - - 174 2	1,699 55 	2 833 - - 24 90 298	4 - 2 - - -	33 8.912 208 37 24 173 608 898 282	1,652 403,236 12,467 1,291 1,192 7,540 21,028 56,106 18,208	12,252 475 - - - 95 13,971 5 968	15 266.035 3.855 1,395 40 2.332 23,066 31,939 10,910	80,200 3,126 - 2,387 1,768 3,337	1,667 761,723 19,923 2,686 1,232 12,259 45,957 105,353 35,086
HALIFAX	1,102	17	101	66	439	51	1,776	71,282	7,455	29,679	22,932	131,348
DARTMOUTH C HALIFAX C HALIFAX CO M	53 41 1 008	17	- 8 93	4 8 54	15 344 80	51	72 452 1 252	6,263 15,931 49,088	3,904 3,331 220	14,840 11,685 3 154	770 7,301 14,861	25,777 38,248 67,323
HAMILTON	1,415	-	310	112	6	5	1,848	86,309	27,115	64,300	23,150	200,874
ANCASTER T.V BURLINGTON C UNDAS T.V ELAMBOROUGH TM GLAMBROOK TM GRIMSBY T.V HAMILTON C STONEY CREEK T.V	132 389 81 86 14 61 296 356	- - - - - -	100 - 12 - 10 36 152	38 26 - - 16 32	6	3	14	8,618 23,427 3,984 5,495 1,373 4,180 18,303 20,929	250 10.339 678 1.297 294 1,717 11.686 854	177 20,101 1,478 1,466 583 694 33,727 6,074	39 6,575 2,133 39 12 89 13,802 461	9,084 60,442 8,273 8,297 2,262 6,680 77,518 28,318
HULL	370	35	6	-	43	2	456	22,940	1,533	10,995	11,632	47,100
AYLMER V.C GATINEAU V.C HULL C HULL,PARTIE OUEST M LA PECHE V.VL VAL-DES-MONTS V.VL	55 184 12 20 48 51	- - - - 13 22	4 2 -	-	12 31 - -	1 1 1 -	55 201 46 20 61 73	3,579 10,046 4,322 1,162 1,673 2,158	2 509 709 - 146 167	1,087 5,118 4,046 95 621 28	113	6,845 19,142 14,948 1,257 2,553 2,355
KITCHENER CAMBRIDGE C DUMFRIES NORTH TM KITCHENER C WATERLOO C WOOLWICH TM	1,098 230 20 477 319 52	-	72 	116 - - 6 110		4 - - 3 1	2,062 332 20 1,138 505 67	12,109 1,537	21,828 6,480 849 8,293 3,936 2,270	6,796	882 10 2,871 251	26.934 2.542 88.725 31.509 7,440
BELMONT V-VL DELAWARE TM DORCHESTER NORTH TM LONDON C LONDON TM NISSOUR! WEST TM SOUTHWOLD TM WESTMINSTER TM	1,244 8 6 47 1,101 24 23 15 20	1	168 - 4 164 	153 	871 -	1	25 23 15	79.060 770 501 2.815 69.128 1.847 1.156 953	118 729 7,106 1,706 620 633	27 37 244 13,420 1,869 54	67 240 - 4.304 - 74 33	864 896 3,788 93,958 5,422 1,904 1,697 4,900

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

					.1979							
				per of dwellin d'unités de						ed value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottage: Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unit	és		1	t	housands of d	lollars — en m	ulliers de dolla	rs
MONTREAL	7,198	7	2,342	311	5,774	463	16,095	581,991	131,418	184,296	103,360	1,001,065
ANIOU TV BAAEDURFE TV BEACONSTIELD C BELOEL IT V BIAINVILLE TV BOISBERSHAD TV BOISBERSHAD TV BOISBERSHAD TV BOISBERSHAD TV CANDIAC TV COTESTUC DELSON TV DELW.MONTAGNES C DOLLARD DESORMEAUX TV DORVAU C GREENIELD PARK TV HUBSON TV LEDORVAL TV LEDORVAL TV LECHINE C LAPARITE TV LACHENALE TV LONGGEUIL TV LEMOYNE TV LONGGEUIL TV MONITERAL NORD C MONITERAL SET TV MONI	444 444 862 877 747 822 862 899 2233 2955 51 51 51 51 51 63 63 63 63 63 63 63 63 63 63 63 63 63		10	555	67	6 6 4 4	182	5.687 .4844 .2.287 .3.476 .4.000 .5.551 .1.670 .2.686 .2.208 .2.2	4,283	1.290 232 1.6959 1.382 1.6959 1.382 1.6959 1.382 1.6959 1.382 1.6959 1.1197 1.766 1.767 1.766 1.766 1.767 1.766 1.767 1.766 1.767 1.766 1.767 1.		1.260 4.264 5.545 5.547 9.870 12.267 12.858 12.818 13.81 14.858 14.81 1.858 13.81 1.818

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality

TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

1979												
		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements								ed value of co — imative de la		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Tota	Residen- tial — Domici- Haire	Indus- trial — indus- trielle	Commer- cral Commer- crale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units - unit	és			t	housands of d	ollars — en m	niliers de dolla	rs
STE THERESE V.C SENNEVILLE V.VL TERRASSE VAUDREUIL M TERRESONNE T.V VARENNES V.C VERDUN C WESTMOUNT C	90 1 5 19 101 - 7	-	- - - - 6 4	- 222	45 - 27 - -	- - 1	135 1 5 46 102 29 11	6,963 126 297 1,464 3,397 3 044 1,980	421 - 20 50 32,362 407 -	832 	160 2.178 5.115 458	8,220 126 317 3,387 38,288 10 378 3,802
OSHAWA	627	-	67	74	89	-	857	36,931	16,314	16,101	1.718	71.064
OSHAWA C WHITBY T.V	210 417	-	46 21	74	62 27	-	318 539	12 712 24.219	13 171 3.143	10 697 5,404	1,237 481	37.817 33,247
OTTAWA	1,558	-	560	927	929	23	3,997	160,003	6.313	55.324	46,849	268,489
CLARENCE TM CLOWESTER TM CLOUCESTER TM GOLIBOURN TM KANATA C NEPEAN C NEPEAN C OSGOODE TM OTTAWA C RIDEAU TM ROCKLAND T-V ROCKLIFFE PARK V VL VANIER C	85 168 307 33 282 267 63 299 28 20 4	-	74 161 4 - 248 - 73 - -	239 32 - 384 - 272 - - -	46 396 - - - 487 - - - - -	2 1 - - 1 16 - 3 -	87 289 1.103 69 282 899 64 1 147 28 23 4	3 297 13.146 36 529 3 541 12 082 33 172 3.565 49.293 1.978 1 157 1 375 868	151 319 1.317 266 1.490 1 237 282 1 176 72	233 1,253 13,352 1,000 2,480 11,695 505 21,500 839 245 —	779 9 419 2 951 30.588 6 142 138	3,681 14,785 53,957 4,807 16,831 55,523 7,303 102,557 2,895 1,544 1,513 3,093
QUEBEC	3,021	17	343	107	1,739	170	5,397	200,819	9,777	84,534	33,498	328,628
ANCIENTELORETTE T-V BEAULEU V-VL BERLIPORT V-C BERNIERES M CHARLESBOURG V-C CHARLES M LANGE ARADIEM M LAUZON V-C LORETTEVILLE C GUEBEC VILLE DE V-C STAUGUST IN DESMAURES STERRIGHTE-DELAVAL M STAVIDAUBERIVIERE V STOUNSTAIN LAUGE BAUPORT STEPLENNE DE BRAUMONT STEPLENDE DE BRAUMONT STEPLENDE DE BRAUMONT STEPLENDE BRAUMONT STEPLENDE BRAUMONT STEPLENDE BRAUMONT STEPLENDE BREAKEVILLE STJEAN CHRYSOSTOME T-V STJEAN DE BOISCHAFTE VILLE STJEAN CHRYSOSTOME T-V STJEAN DE BOISCHAFTE VILLE STJEAN CHRYSOSTOME T-V STJEAN CHRYSO	94 94 381 125 288 60 23 103 90 39 37 75 61 222 42 42 42 87 79 90 117 118 18 18 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	34		644	19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	192 9 588 1355 649 136 25 105 302 302 155 44 87 87 119 213 208 33 34 49 69 99 99 99 188 3 3 3 4 40 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	6 087 4633 21 6645 51353 21 6645 51353 21 6645 619130 4504 4975 5456 62 431 13.712 1.566 62 4818 10 909 9 8355 6555 129 1372 22 6.914 2.770 1177 2.518 2.415 5.443 6033 1.574 3 419 2.420	143 143 184 655 611 123 344 101 14.197 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	657 3,927 88 8,5757 627 30 1,036 1,319 181 40,055 1,233 153 3555 129 17,361 1,177 544 46 1,177 544 433 300 300 3131 310 330 400 400 400 400 400 400 40	320 2.255 1 228 	7, 207 423 28, 346 5, 617 26, 180 5, 192 1, 1938 3, 379 10, 118 6, 589 2, 997 18, 188 1, 587 1, 7, 294 11, 050 34, 928 6, 146 141, 1418 9, 539 3, 3, 333 723 3, 4, 55 2, 715 5, 872 6, 21 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1
STONE&TEWKESBURY M VALBELAIR T.V VANIER T.V	16 75 49 26	1 -	14 6	-	5 -	3	75 72 33	2,745 2,395 1,657	85 2.040	85 353 2 177	2,050 22	2,830 4,883 5,896
REGINA REGINA C	1,101	-	19	7 0		-	2,137	83,580 83,580	4,826 4,826	63,550 63,550		179,123 179,123

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality

TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

	1				19/9							
				er of dwellin — d'unités de					ed value of co			
	Single dwell- lings Maisons simples	dwell- Ings Cottages Ings housing ments sions Maisons Chalets Maisons Maisons Maisons Trans-							Indus- trial ————————————————————————————————————	Commer- crat — Commer- crate	nstitu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unit	és			t	housands of d	ollars — en m	nthers de dolla	ırs
ST.CATHARINESHIAGARA NIAGARA FALIS C NIAGARAONTHELAKE T.V PELHAM T.V PORI COLBORNE C ST CATHARINES C THOROLD C WAINFLEET IM WELLAND C	759 201 58 47 23 224 75 28 103	1	193 42 - - 78 23 - 50		348 21 52 9 156 110	5 1 3 - 1	1.306 265 58 99 32 461 98 30 263	54,234 11,680 4,692 4,341 1,609 17,982 3,404 2,125 8,401	27,029 1,411 942 343 1,337 18,539 1,378 538 2,541	30,869 15,019 1,556 307 602 10,008 701 106 2,570	7,000 1,713 - - 929 3,365 191 - 802	119.132 29.823 7.190 4.991 4.477 49.894 5.674 2.769 14.314
SAINT JOHN	236	-	10	~	12	30	288	14,801	10,393	26,129	27,922	79,245
E RIVERSIDE KINGSHURST FAIRVALE V-VL HAMPTON P L GONDOLA POINT V-VL GRAND BAY V-VL HAMPTON V-VL RENFORTH V-VL ROTHESAY P L	2 19 53 30 38 1	-			- - - - -	-	2 19 53 30 38 1	160 981 2,345 1,360 1,560 69	40 - 6 2	2,392 - 43 5	30	160 3 413 2.345 1,366 1,635 74
ROTHESAY T-V SAINT JOHN C WESTFIELD P	89	-	10	_	12	30	141	299 8,027	10.345	23.689	27 892	299 69,953
STJOHMS CONCEPTION BAY S TV FLATROCK TV GOULDS T.V MOUNT PEARL TV PARADISE T.V POUCH COVE T.V ST JOHNS A SEA LID ST PHILLIPS T.V TORBAY T.V WEDGEMOOD PARK T.V	694 102 4 40 118 49 - 175 165 5	1	75 14 14 42 5 	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 3 - - - 76 -	7	856 119 4 40 132 49 - 300 171 5 36	36,947 4,995 140 1,654 6,333 1,585 13,414 7,382 215 1,229	2,790 15 - 10 - 286 - 1,925 554 - -	25,770 39 157 10 10 21,226 4,326 2	4,471 	69,978 5,049 140 2,002 6,343 1,881 -38,645 14,472 217 1,229
SASKATOON	1,714	-	208	100	1,930		3,952	154,333	2,227	79,437	20,114	256,111
SASKATOON C	1,714	-	208	100	1,930	- !	3.952	154,333	2.227	79,437	20.114	256,111
SUDBURY	476	3	74	-	152	-	705	26,218	1,778	20,120	31,090	79,206
N CKEL CENTRE T-V RAYSIDE-BALFOUR T-V SUDBURY C VALLEY EAST T-V WALDEN T-V	476	3	74		152 :		705	26,218	1,778	20.120	31,090 .	79,206
THUNDER BAY	425	3	72	-	211	3	714	33,775	4,849	25,034	2,512	66,170
NEBING TM O'CONNOR TM OL VER TM PAIPOONGE M SHUNIAH TM THUNDER BAY C	14 11 21 16 23 340	1 2	- - - - 72		211	 3	15 11 21 16 25 626	632 487 1.345 843 2.190 28,278	- 102 11 - 4,736	14 368 350 360 23,942	- 16 - 231 2,265	646 487 1,831 1,204 2,781 59,221
TORONTO	7.912	-	4,486	2,649	5,848	203	21,098	1,035,310	204,172	508,045	114,255	1,861,782
AJAX T.V AURORA T.V BRAMPTON C CALEON TO V ETOBICOKE BORUGH GWILLIMBURY EAST T.V KING TM MARKHAM T.V MISSISSAUGA C NEWMARKET T.V GAKVILLE T.V PICKERING T.V RICHMOND HILL T.V	168 268 968 239 273 85 112 697 1,000 567 496 133 302		776 699 40 40 824 3 3 172 776 699 40	88 688 470 359 129 32 1	183 49 	,	168 326 1.876 242 696 134 112 1.943 3.367 567 854 205 382	10 304 11,993 76,771 17 630 47 206 6.147 7,165 75,902 148 932 29 462 35,794 11,197 25,878	4 962 2,235 21,368 1,271 26,601 749 15,673 23,350 549 2,991 1,146 690	1,969 2,149 24,068 787 31,048 167 1,030 12,689 86,604 5,677 11,083 2,736 1,470	846 1,059 9,213 319 2,882 163 628 7,080 8,427 1,203 2,650 770 1,022	18,081 17,436 20,007 107,737 6,687 9,572 111,344 267,313 36,891 52,518 15,849 29,060

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

					1979							
				per of dweilin d'unités de						ed value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Marsons d'appar- tements	Total	Residen- tial Domici- haire	lodus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentare	Total	
				units — unit	és			t	housands of d	ollars - en m	ulliers de dolla	ITS
SCARBOROUGH BOROLGH TORONTO C VAUGHAN T.V WHITCHURCHSTOJFFVILLE YORK BOROUGH YORK LAST BOROUGH YORK NORTH BOROUGH	1.415 53 607 41 29 23 436		824 126 840 - 18 - 124	708 318 459 - - - 98	52 2,545 3 300 1,004	203	2 999 3,245 1 909 41 347 23 1 662	149,647 138,843 98,065 3,931 13,564 3,008 123,871	36,299 25,017 9,282 626 994 1,152 29,007	37,761 149,673 48,706 241 1,965 1,684 86,538	7,489 52,737 1,075 104 3,369 146 13,073	231,196 366,270 157,128 4,902 19,892 5,990 252,489
VANCOUVER	7,846	-	402	1,110	3,737	277	13,372	587,334	68,963	282,478	116,447	1,065,222
BURNABY DM COQUITAM DM DELTA DM GREATER VANCOUVER RD LANGLEV C LANGLEV DM MAPLE RIDGE DM NEW WESTM.NISTER C NORTH VANCOUVER C NORTH VANCOUVER DM PITT MEADOWS DM PORT COQUITAM C PORT MOODY C RICHMOND DM SURREY DM VANCOUVER C WEST VANCOUVER DM VANCOUVER C WEST VANCOUVER DM WH TE ROCK C	331 770 767 30 196 405 148 22 70 334 106 292 129 1.092 2.212 751 152 39		150 488 6 2 2 2 2 4 4 4 4 4 6 6 46 108 100 2	67 116 8 - 20 - 12 - 7 - 64 - - - - - - - - - - - - - - - - -	628 295 2 - 20 5 106 273 - 6 - 110 634 1.610 6	1 276	1 176 1.229 783 3 2 2 18 4 425 167 132 355 338 180 296 129 1.364 3.135 3.150 83	58,739 43,428 43,382 1,773 9,865 18,138 8,956 6,045 12,848 20,567 6,295 11,257 5,936 59,671 120,889 120,889 135,937 20,051 3,557	10,231 3,518 4,641 22 937 9,771 820 1,593 4,669 652 510 2,909 362 7,198 4,567 16,563	27,284 12,476 8,096 110 2,677 9,280 2,078 6,951 9,142 3,182 763 2,101 940 21,378 36,721 145,447 2,392 1,460	5,896 698 9,965 776 1,220 1,323 6,027 11,269 883 432 422 95 21 6,630 3,062 67,708 10	102.150 60.120 66.084 2.681 14.699 38.512 17.881 25.888 27.542 24.833 7.990 16.362 7.259 36.5655 22.453 5.027
VICTORIA	1,585	11	59	64	363	5	2,067	97,798	3,854	32,571	24.737	158,960
CAPITAL RD CENTRAL SANICH DM ESQUIMAL! DM NORTH SAANICH DM OAR BAY DM SAANICH DM SIDNEY TV VICTORIA C	449 126 7 117 10 613 211 32	11	19 10 10 - - - 14 6	10 3 3 - 34 10 - 7	2 - 19 232 11 99	4	485 146 20 118 63 855 236 144	20,624 6,150 1,408 7,619 4,861 39,347 8,333 9,456	145 48 116 138 - - 1,381 2,026	3,189 2,161 814 152 518 6,180 2,269 17,288	500 521 104 11 5.951 4.209 751 12,690	24,458 8,880 2,442 7,920 11,330 49,736 12,734 41,460
WINDSOR	994	-	176	371	1,682	7	3,230	123,640	85,668	28,462	4,853	242.623
BELLE RIVER V-VL COLCHESTER NORTH TM ESSER TV MAIDSTON TM ROCHESTER TM ST CLAIR BEACH V-VL SANDWICH SOUTH TM SANDWICH WEST TM TECUMSER TV WINDSOR C	42 12 37 71 28 90 35 62 102 515		2	371	- - - - - - 238 1,444	1 1 1 - - 5	44 12 38 71 28 91 35 62 340 2 509	2,546 398 1,947 4,708 2,623 4,524 2,022 4,966 8,997 90,909	131 114 448 313 - 2,311 246 57 82,048	455 - 1,695 57 81 - 640 669 260 24,605	65 - 330 47 150 24 540 50 10 3,637	3,066 529 4,086 5,260 3,167 4,548 5,513 5,931 9,324 201,199
WINNIPEG	1,264	-	138	60	1,043	6	2,511	99,363	19,190	105,232	39,340	263,125
ST FRANCOIS XAVIER RM SPRINGF-ELD RM WINNIPEG C	52 1,212	=	2 136	 60	1,043	- 6	54 2,457	2,542 96,821	19,189	37 105,195	84 39,256	2,664 260,461

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir emis au Canada, par région économique et municipalité

					1979							
				er of dwellin d'unités de					ed value of co			
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions	Total	Residen- tial Domici- I aire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units - unit	és			t	housands of d	ollars - en m	illiers de dolla	ars
CANADA TOTAL	2,227	2.164	15,828	11,521	54,251	2,146	188,137	7,767,074	1,315,545	3,727,162	1,334,162	14,143,943
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	1,325	3	121	53	163	24	1,689	66,823	5,981	45,075	8,110	125,989
AVALON PENINSULA ARNOLDS COUT TV CARBONEAR T.V COLLIERS T.V COULLERS T.V COULLERS T.V CONCEPTION HARBOUR T.V FERMEUSE LOC OF HARBOUR LGC FRESHWATER T.V HARBOUR GRACE T.V HEARTS CONTENT T.V HEARTS COSTENT T.V HEARTS ESIRE T.V HOLYROOD T.V NORMANS COVE LID PLACENTIA T.V SOUTH RIVER T.V SPAN ARD'S BAY T.V TILION LID TREPASSEY T.V UPPER T.SLAND COVE T.V VICTORIA T.V WABANA T.V WHITBOURNE T.V WHITBOURNE T.V WHITBOURNE T.V WHATBOURNE T.V CHANNEL PORT BASO T.V FORTUME T.V CHANNEL PORT BASO T.V FORTUME T.V GARNISH T.V CHANNEL PORT BASO T.V FORTUME T.V GARNISH T.V GANISH T.V GANISH T.V GANISH T.V MARYSTOWN T.V MILLTOWN HEAD BAY ESP D MORRISYILLE LGC RAMEL T.V ST. LAWARENCE T.V N D.CENT BONAYISTA BAY ***DEVENT T.** ***PART T.** ***P	842		75	3 3	95 3 3 10 10 79	7	1,020	41,848 1172 	2,890	27.063 947 	4,639	76,440 2,198
A DEEM SUMANISA DAY BADEERS QUAR RO BAILE VERTE TV BIRCH'S BAY TV BORNAVISTA TV BORNAVISTA TV BORNAVISTA TV CLERENVILLE TV DURRELL TV DURRELL TV DURRELL TV COVER TV GRAND TALS GRAND TALS GRAND TALS GRAND TALS HARE BAY TV HARE BAY TV HARE BAY TV HOSOR TV HOSOR TV HOSOR TV HOSOR TV SALVAGE LID FORT TALSON OF THE SAM TO SALVAGE LID TWILLINGTON TV PORT ANSON CO ROBERTS ARM TV SALVAGE LID TWILLINGTE TV WAREHAM LID WESLEVVILLE TV WILD BIGHT LOC WINDSOR TV	213 3 36 7 7 36 36 4 4 111 711 711 711 71 71 71 71 71 71 71 71		40 40		38 38	5 2 2	301 7 7 3 36 36 6 4 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	10.444 259 259 1055 1 131 1 101 112 122 252 252 252 252 252 252 252 25	1.279 75 	4,392 13 317 1,237 1 1 80 80 2,613 12 12 13 14 15 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	1,200 1,200 95	18.498 1.388 272 278 1.448 1.448 1.470 1.065 5.77 432 10.065 5.77 432 2.31 1.80 2.22 2.31 4.05 4.05 4.05 4.05 4.05 4.05 4.05 4.05

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1979							
				er of dwellin d'unités de						ed value of co - imative de la		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units - unit	és			t	housands of d	ollars — en m	ulliers de doll	ars
W COASTN PENLABRADOR CORMACN LGC CORMACN LGC CORMER BROOK C DEER LANE TV ENCLEE EV HAPPY VALLEY-GOOSE BAY T LABRADOR CITY LID L'ANSE AU CLAIR LGC PASADENA LV PORT AU CHOIX T.V PORT SAUNDERS LGC RIVER OF PONDS LGC ROCKY HARBOUR LGC ST ANTHONY T.V ST GEORGE'S T.V **STEPHENVILLE T.V	193 7 66 19 13 - 1 1 1 - 9 7 - 6 38 18 18 25	1	2	50 43 - 7 7 - - -	30	9 3 1 1 1 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	287 8 114 20 13 - 38 1 - 14 9 - 6 38 38 12 25	11,616 255 4,831 754 421 - 1,489 51 - 417 362 - 425 1,276 65 1,270	1,700 452 611 461 38 - 55 - 72 1 10 -	12,397 44 9,133 423 19 - 782 150 - 367 308 - 305 25 - 841	1.047 96 10 291 - 500 120 - 30	26,760 751 14,671 1,638 488 2,617 201
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	1.029	126	52	10	282	9	1,508	48,976	8,032	14,745	7,011	78,764
PRINCE EDWARD ISLAND ABBAMS V.V.L BORDEN T.V BORDEN T.V BORDEN T.V BORDEN T.V BUNBURY-SOUTHPORT V.V.L CARDIGAN V.V.L CCHIRAL BEDGULE V.V.L CCHIRAL BEDGULE V.V.L CCHIRAL V.V.L CCHIRAL V.V.L CCHIRAL V.V.L CRAPAUD V.V.L GEORGETOWN T.V HUNTER RIVER V.V.L KENSINGTON T.V KINKORA V.V.L MIMINIGASH V.V.L MIMINIGASH V.V.L MINSCOUCHE V.V.L MOVING T.V.V.L MOVING T.V.V.L MOVING T.V.V.L MOVING T.V.V.L MOVING T.V.V.L MOVING T.V.V.L V.V.L V.V.V V.V.L V.V.V V.V.L V.V.L V.V.L V.V.L V.V.L V.V.L V.V.L V.V.L V.V.L	1.029 4 4 5 1 3 2 48 5 1 3 3 26 6 6 7 7 2 2 8 8 6 7 7 1 2 2 8 8 7 1 2 2 8 8 6 6 7 7 2 2 4 8 8 6 6 7 7 2 2 4 8 8 6 6 7 7 8 8 8 8 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8	6 3 2 9 6	52 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	100	282	9	1.508 4 4 3 3 3 488 5 5 1 215 488 3 3 3 3 488 5 5 6 2 2 8 8 19 9 7 7 8 8 1 8 19 9 7 8 8 1 9 9 7 8 8 1 9 7 7 7 8 8 1 8 7 8 7 8 8 1 9 7 7 7 8 8 1 8 7 8 7 8 8 1 9 7 7 7 8 8 1 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7	48.976 128 128 141 71 2.042 179 2.9 4.480 1.539 115 55 15 55 289 766 285 287 766 285 287 100 885 200 19 877 2.115 889 344 227 1.921	8.032	14,745 400 300 26 1454 65 5,508 617 7 66 - 119 38 38 20 25 57 3355 5454 25 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	100	78,764 529 195 97 2,302 271 105 12,348 2,566 175 462 324 682 325 43 388 82 82 326 1.181 8444 322 30 178 335 331 1.898 3,433 3,433 1.061 344 2,634 2,634 2,634 2,634 3,433 3,43

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1979							
				er of dwellin d'unités de					ed value of co			
	Single dwell- ings 	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments 	Res den- tral — Domici- Traire	Indus- trial - indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne mentale	Total		
				units — unit	és			t	thousands of d	ollars — en m	illiers de dolia	ers
TOWNSH P 27 TOWNSH P 28 TOWNSH P 28 TOWNSH P 30 TOWNSH P 30 TOWNSH P 31 TOWNSH P 31 TOWNSH P 35 TOWNSH P 35 TOWNSH P 36 TOWNSH P 36 TOWNSH P 36 TOWNSH P 36 TOWNSH P 40 TOWNSH P 42 TOWNSH P 42 TOWNSH P 44 TOWNSH P 45 TOWNSH P 46 TOWNSH P 56 TOWNSH P 56 TOWNSH P 55 TOWNSH P 56 TOWNSH P 66	10 66 17 17 15 41 41 44 34 27 29 10 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 7 7 7 2 2 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			5 5	66	24 22 43 70 88 88 88 82 2 2 3 3 3 3 6 6 7 7 7 13 10 11 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	298 301 781 511 1.576 2.833 1.337 7.1 209 90 169 48 48 555 71 78 70 70 70 70 70 50 53 53 53 74 74 74 74 74 74 74 75 75 75 75 75 75 75 76 76 77 77 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	130 677 1000 988 2445 2497 247 3088 888 888 888 888 888 1 229 1177 411 333 122 129 150 150 150 150 150 150 150 150 150 160 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175	140 10 10 10 280 405 405 405 10 20 20 20 20 33 34 44 4 4 95 151 151 161 171 192 193 194 195 195 195 195 195 195 195 195	3,500	568 369 921 659 1 821 589 1 677 400 72 235 55 40 193 3222 119 240 157 347 347 347 357 357 361 661 661 661 661 661 661 661 661 661
HOVA SCOTIA MOUVELLE-ECOSSE	4,049	263	118	67	917	126	5,540	192,593	22,990	107,587	41,693	364.863
CAPE BRETON "CAPE BRETON CO M "DOMINION T.V "GLACE BRY T-V INVERNESS CO M LOUISBOURG T-V "NEW WATERFORD T-V "PORT HAWKESBURY T-V RICHMOND CO M "S VONEY C.V "CTORIA CO M WORTH SHORE "AMHERST T-V "ANTIGONISH CO M ANTIGONISH CO M ANTIGONISH CO M CUMBERLAND CO M GLYSBORQUCH MO MUCRAVE T-V ONEY GLASGOW T-V ONEY GLASGOW T-V ONEY GLASGOW T-V PARRSBORD T-V PICTOU CO M PICTOU CO M PICTOU T-V SPRINGHILL T-V	985 410 20 800 159 155 30 30 11 1099 63 21	40 80 	44	1 1	148 19 - 4 37 - 4 200 54 10 107	6	1.183 439 20 86 208 815 34 29 111 120 121 79 827 827 827 82 24 14 75 75 3 3 22 21 100 225 278 13	36,945 12,415 573 2,585 5,476 3955 1,311 94,4 616 4,180 5,010 5,010 2,571 4,99 8,890 90 1,568 2,411 1,565 5,51 340 6,981 6,077 4,19	3.304 792 1.463 575 43 50 156 6.313 4200 572 29 9.590 24 5 1163 1.163 1.163 7.12	43,348 17,967 10 6,640 7775 23 9,9 3,550 5,416 660 6,856 780 472 16,884 104 14 18 7,591 178 9,2,775 664 42 172	4.072 612 945 54 - 24 458 1.849 152 7.663 30 30 30 - 152 7.653 3123 323 3123 324 1.958 988 988	87.659 31.786 583 10.588 7.771 4611 1514 4 572 6 059 5.343 13.795 1.725 3.777 60.204 1.387 3.777 990 10.333 5.322 1.700 479 12.228 7.252 3.533 3.197 7.2412 3.338

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1979							
				er of dwellin - d'unités de l					ed value of co - imative de la			
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Charets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Tota	Residen- tial - Domici- Traire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	nst tu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units - unit	és			t	housands of d	lollars — en m	illiers de della	irs
STELLARTON T.V STEWIACKE T-V RENON T-V RUNON T-V WESTVILLE T-V	18 3 10 17 12	-	- - - -	- - -	15 22 .7 10	- II	33 3 3 32 45 22	1,431 87 675 1 434 844	379 44 - 2,025	1,064 - 3 503 167	- 1 100 (1,600 -	2 874 131 778 5,562 1,011
ANNAPOLIS VALLEY ANNAPOLIS CO M ANNAPOLIS COYAL T-V BERWICK T-V BRIDGETOWN T-V EAST HAN'S M HAN'SPORT T-V ** KINGS CO M MIDDLETON T-V WEST HAN'S M W.NOSOR T-V WOLFVILLE T-V	626 117 - 4 3 141 - 9 266 3 7 5	33 8 - 13 - 5	8		127 	47 1 -7 3 1 1 -3 30 -5 -	841 126 - 11 6 170 - 41 385 9 9 86 3 3	26,985 4,104 19 213 167 5,647 984 12,956 272 2,145 280 198	4,037 87 25 1 063 131 2,584 101 41	5,590 473 179 377 46 276 - 97 3,230 3/3 156 278 105	1,053 30 506 111 2 - 30 328 - 144 2	37.665 4.694 704 626 215 6.986
SOUTHERN NOVA SCOTIA ARGYLE MD BARRINGTON MD BRIDGEWATER TLV CLARK'S HARBOUR T-V DIGBY MD DIGBY TLV LUNENBERG MD LUNENBERG MD LUNENBERG TLV MAHOUE BAY TLV VARNOUTH MD VARNOUTH MD VARNOUTH MD VARNOUTH MD VARNOUTH MD	623 72 82 27 67 66 171 7 163 3	83 3 4 	5		96 10 65 - - - 15 - 6	6 3 1 	813 75 99 98 - 2 75 6 173 7 2 126 4 146	28,017 2,306 3 118 2 438 106 2 019 380 9,908 330 9,7 2,869 129 4,317	1,881 35 813 65 - - 4 350 200 6 125 25 258	12.106 104 72 593 - 14 3.517 186 391 80 1 16 1970 5.162	5.973 - 595 1.139 - 349 1.481 1.850 128 - 25 - 65	47,977 2,445 4,598 4,235 469 7,021 907 12,499 7,38 1,04 3,035 2,124 9,802
HALIFAX * METRO HALIFAX	1.1 02 1 102	17 17	101 101	88 66	439 439	51 51	1.776 1.776	71,282 71,282	7.455 7.455	29,679 29,679	22,932 22,932	131,348 131,348
NEW BRUNSWICK MOUVERU-BRUNSWICK	2.291	5	16	-	226	66	2,604	99,256	26,659	59,296	65,234	250,445
CHALEURMIRAMICHI "A HICHVILLE YVI BASACARAQUET V-VL BATHASS C BATHUSS I P BELLEDINE VVI BERESSORD P "CAMPBELLION C CARAQUET I V DALHOUSIE I V DURHAM P JACQUET RIVER V-VL AEDOWICK V VI LAMEQUE V-VI MIRAMICH PDC NEGLAC V-VI NIGADOD V-VI PETILEOCHER V-VI STOJENTIN V-VI STOJENTIN V-VI SHEPEGAN I V "HILBOROUGH V-VI "DIEDEGAN I V "HILBOROUGH V-VI "MONCTON C "RIVERVIEW I V SACKVILLE I V SACKVILLE I V SACKSILLE I V SACKSILLE I V SKEISBURY V-VI SKEISBURY	711	2	2		31	13 3 3 4 4 5 5 5 6 6 6 6 7 1 3 3 3 1 1 5 5 5 5 6 6 6 7 1 1 5 5 5 6 6 6 7 1 1 5 5 5 6 6 6 7 1 1 5 5 5 6 6 6 7 1 1 5 5 5 6 6 6 7 1 1 5 5 6 6 6 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	759	29,084	5,046		13,698	57.257

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1979							
			Numb	er of dwe-lin	g units			Estimati	ed value of co	nstruction		
			Nombre	d'unités de	logements			Valeur est	imative de la	construction		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages 	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver is sions Trans forma tions	Total	Residen- tral Domici- Traire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	institu- tional and govern- ment nst tution nelle et gouverne- mentare	Total
				units - unit	és			t	housands of d	ollars - en m	illiers de dolla	its
SAINT JOHN BLACKS HARBOUR V.VL CHARACITE DO M KINGS CO M ST ANDREWS T.V ST GEORGE T.V ST SEPHEN T.V SUSSEX T.V SUSSEX CORRER V.VL "METRO SAINT JOHN	317 2 30 11 5 1 4 13 15 236	2 - 2	12 10		12	32 1 	375 3 32 11 5 1 4 15 16 288	18.201 48 974 399 300 30 154 884 611 14.801	12,182 476 38 - 1 050 193 32 10 393	27,676 120 100 348 6 158 585 230 —	29,317 30 - - 533 830 2 27,922	87.376 644 1 142 747 306 188 2 322 2 137 645 79 245
FREDERICTON CHIPMAN V-VL "REDERICTON C MCADAM V-VL NACKAWIC V-VL ORDMOCTO T-V SUNDBY & GLEENS CO M YORK CO M	447 19 85 13 5 14 276 35		2		12	4 3 1 -	465 22 98 13 5 16 276 35	18,381 465 5,954 387 282 696 9,488 1,099	3.298 165 2 832 104 50 83 24 40	5.874 - 5.398 47 - 207 182 40	4,252 3,864 72 130 6 50 130	31,805 630 18,048 610 462 992 9,754 1,309
EDMUNSTON-WOODSTOCK BAKER BROOK V-L CLAIR V-L ** EDMUNSTON C GRAND FALLS T-V HARTLAND T-V PERTHANDOVER V-VL PLASTER ROCK V-VL SIFBANEL V-VL SIFBANEL V-VL SIFBANEL STANDASWASKA ST HILLIRE P STJACQUES V-VL SI LONARD T-V WOODSTOCK T-V	117 1 6 14 - 4 13 13 15 1 - 28 2 12	-			8	11 - 8 - - 2 2	136 1 6 30 - 4 13 3 3 5 1 28 2 2	5.176 55 275 1.074 - 135 456 76 1346 72 1 017 182 488	4,954 - 186 4,028 - 51 6 - 198 - - - 35 450	2.262 	3,078 1,183 50 - 1,500 - - 21 15 - - 10 - 300	15.471 55 1.705 6.011 1 702 854 293 1 723 77 — 1.142 357 1.552
QUEBEC	1,339	644	3,513	816	13,464	1.032	40,808	1,435,830	293.458	493.903	240,653	2,463,844
BAS-ST-LAURENT-GASPE AMQUI T-V BIC V-VI CAPALIX MEULES V-VI CARADEL T-V CASASPE C GRANDE VALLEE M ILE-DU-HAVARE-AUBERT M ILLOE-VILLE WARTIA M MARSOUI V-VI MARTIA M MARSOUI V-VI MATIANE T-V MONT-JOLI T-V MONT-SIPLERER V-VI NEW CARLISLE M NEW RICHMOND T-V NOUVELLE M PASPEBIAC M PASPEBIAC M PASPEBIAC M PASPEBIAC M PASPEBIAC M PASPEBIAC M PERCE V-VI "RIMOUSKI C "RIMOUSKI C "FILLE MATANE M PRICE V-VI "RIMOUSKI C "RIMOUSKI C "STEANACIETO-BLESSAD M STEANGLE-BEMENICI V-VI STEANACIETO-BLESSAD M STEANGLE-BEMENICI V-VI STEANGLE-BEMENI	932 277 - 88 167 199 199 199 199 190 1214 411 1214 44 4688 688 688 688 688 688 688 688 68	28 28 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	72 44	53	339 	35 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.459	49,944 1,444 3299 596 596 7 677 2377 433 988 726 22 5,354 2,709 986 958 530 11,938 1,1538 1,1	4.396 74 74 75 75 76 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	18,380 3111 1.137	3,902 33 	76.622 1 862 3 358

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1979							
				er of dwellin					ed value of co			
	Nombre d'unités de logements Single dwell- ings Cottages ings housing ments conver- simples Chalets Maisons doubles en d'apper- rangée tements tions Namisons dayper- rangée tements tions						Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commercial Commercial	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Tota!	
				units — unit	és			t	housands of d	ollars — en m	illiers de dolla	rs
SAGUENAY-LACSTJEAN ** ALMA VC BEGIN M ** BOURGET M ** OD DIBEAU TV ** LA BAIF VC LARRECOUE M L'ASCENSIONDEN'S M MITABETCHOUAN TV ** MISTASSIN TV NORMANDIN V.VL OTIS M ** ROBERVAL C STAMBROISE V.VL STAUGUSTIN P ST.DAVIDE FEARANDEAU M STIFELICIEN T-V STEDIOFENTANCE ** STEPPOLICAN TO THE STANDAY STELECIEN T-V STEGEDORALCASTJEANN STEJEANNE D'ARC V.VL TACHE M ** METRO CHICOUTIMIJONQ QUEBEC BAIESTPAUL T-V BEAUCEVILLE T-V BEAUCEVILLE T-V BEINCOURT M ** BLACK LAKE T-V CABANO T-V CLERMONI T-V DESCHAMBAULT V-VL DISRAELI T-V DONNACONA T-V ESCOUMINS M RELAND, PARTI-NORD M KAMOURASKA V-VL LAC FTCHEMIN T-V LA POCATIERE T-V L'ENEANTJESUS M LINITER V-VL L'ISSET T-V L'ENEANTJESUS M LINITER V-VL STALBAN M ** STEANNED EB BALPER T-V STEANNED EB CALPER T-	1.324 1.38 1.38 1.38 1.38 1.38 1.38 1.38 1.38	277	227 26 50 2 2 - 4 4 8 129 389 4	117 	832 1600 1600 4 4 333 4 4 4 570 2.276 1 1 1 1 1 1	48 48 155 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	2.632 344 -4 987 1488 99 299 -1 1199 -1 130 266 288 71 -2 287 71 -2 287 71 -2 287 71 -2 287 71 -2 287 71 -2 287 71 -2 287 71 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2	89.366 10.407 1.412 2.925 5.548 2.37 766 6 6.024 1.161 90 1.019 5.744 1.304 974 1.304 1.791 1.10 1.257 2.810	35,933 1,281 10 10 14 16,499 449 449 449 172 172 15435 24,459 96 96 96 97 172 22 255 505 60 97 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	34.541 11.839	8.156 3.192	167.996 26.719 422 5.968 27.600 37.833 33.7 83.7 83.7 83.7 83.7 83.7 83
STBERNARD V-VU STCASIMIR M STCASIMIR V-VU STECHRISTINE M STCOME DEXENDED CM STECROIX M STELZEAR V-VU STFARE DEPARET M STFLEZEAR V-VU STFARE DEPARET M STFLAVIEN STFLAVIEN STFLAVIEN STFLAVIEN M STFLAVIEN M STFLAVIEN STFL	4 - 28 100 111 5 - 4 4 - 6 128 25 3	1	- - - - - - 6		321		1 4	243 10,310 - 2 053 97	250 250 75, 6 — 40 — 5 1,712 438 —	213 - 258 - 2 2 2 	546 - 49	119 408 1.544 351 508 254 — 184 — 248 14.651 3.182 222 2.082

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1979							
				er of dwellin d'unités de					ed value of co			
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unit	és			1	housands of d	ollars — en m	nilliers de dolla	ars
STHONORE M ST-ISIODREDORCHESTERVU ST-ISIODREDORCHESTERVU ST-ISIODREDORCHESTERVU ST-ISIODREDORCHESTERVU ST-ISIODREDORCHESTERVU ST-ISIODREDORCHESTERVU ST-ISIODREDORCHESTERVU ST-ISIODREDORCHESTERVI ST-ISIODRED	- 0	2 2 2 1 1 1 1 2 2 2 2 2 1 7 7 6 60 60 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	107	1.739 1.325 60 330 1.325 60 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	5 5 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9		456 456 456 456 456 456 456 456 456 456	242 466 466 1.921 131 131 131 131 131 131 131 131 131 1		1.319	80 306 209 2,084 641 110 321 131 120 202 1,842 8,657 1,944 1,842 1,55 1,944 1,142 1,155 1,157 1

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1979							
			Numb	er of dwellin	g units			Estimate	ed value of co	nstruction		
			Nombre	d'unités de	logements			Valeur esti	imative de la	construction		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages Charets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments – Maisons d'anpar- tements	Conver sions - Trans- forma- t ons	Tota	Residen tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et govverne- mentale	Total
				units - unit	és			t	housands of de	ollars — en m	illiers de doll∎	rs
STJOSEPHBAIEFEBVRE M ST-JOSEPHBAISHNONGE M ST-JUSTIN M ST-LEONARD DASTON V-VL ST-DU, SDE BLANFORD M ST-LOUGH SEFFANCE M ST-LUC M ST-LOUGH SEFFANCE M ST-LOUGH SEFFANCE M ST-LOUGH SEFFANCE M ST-MAJORIOUG GRANTHAM M ST-MAJORIOUG GRANTHAM M ST-MAJORIOUG V-VL ST-NARCISSE M ST-MONDULE V-VL ST-NARCISSE M ST-ROCH SEFFANCE M ST-STANLISSE M ST-ST-VLERE M ST-ST-VLERE M ST-T-MOTHERECHAMPLAINM ST-TIMETHEECHAMPLAINM ST-TIMETHECHAMPLAINM ST-TIMETHECHAMPLAINM ST-TIMETHECHAMPLAINM ST-TIMETHECHAMPLAINM ST-TIMETHECHAMPLAINM ST-TIMETHECHAMPLAINM ST-T-WINGTHECHAMPLAINM ST-WINGTHECHAMPLAINM	2 2 7 7 7 7 7 7 7 7 6 6 24 4 7 7 7 1 2 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 3 2 2 4 1 3 3 2 2 4 4 7 7 4 4 7 7 1 4 8 8 8 7 5 7 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	3 3 2 2 2	2 2	1 266	- 12 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 17 - 18 - 18 - 18 - 18 - 18 - 18 - 18 - 18	255 2 2 1 1 2 8 8 4 4	2 2 14 7 7 7 7 7 6 24 4 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	119 341 297. 48 3055 776. 357. 250. 1556. 1,237. 294. 241. 443. 1200. 91. 91. 94. 94. 94. 94. 94. 94. 94. 94	6 6 522 335 35 35 36 38 38 38 38 36 38 312 2 6 8 312 2 6 8 312 2 6 8 3 3 5 12 3 3 5 12 3 3 5 12 3 3 3 5 12 3 3 3 5 12 3 3 3 3 3 5 12 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	25 141 7 157, 157, 157, 157, 157, 157, 157, 157,	15 67 7 10 10 50 50 2,134 178 2,043 3355 406 550	125 418 488 488 135 3331 3382 367 7300 1.847 1.475 -707 132 369 509 634 4.762 27 72 72 72 638 4 656 877 1.1511 4.762 30 817 7.436 8 770 1.116
"WENDOVERS IMPSON M YAMACHICHE VIL CANTONS DEL'EST "ASBESTOS T.V "ASCOT M ASCOT CORNER M AFER'S CLIFF V-VL BARRORD M BARNSTON OUEST M BROMPTONVILLE T-V CLEVELAND M COATICOOK T-V COMPTON STATION M COOKSTRE T-V "DANVILLE T-V DANVILLE V-VL DITTON M DIXVILLE V-VL DITTON M DIXVILLE V-VL DISSWELL M EAST ANOUS T-V "FLEURIMONT M HATLEY PARTIE OUEST M HEREOFOR M KINCSBURY V-VL LACORDICT M LAC ROBOLT M STHERM ROBOLT W LSTHERM ROBOLT M STHERM ROBOLT W LSTHERM ROBOLT W LSTHERM ROBOLT W LSTHERM ROBOLT W SHERBROWLE C SMERBROWLE C SMERBROWLE C	333 6 837 54 555 25 25 25 26 10 13 13 19 9 92 92 22 23 33 51 51 51 22 22 98 22 22 34 44 44 22 22 34 44 44 22 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44		566 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	199	820 37 166 	5 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	34	1,479 3,022 50,446 3,278 3,278 2,288 2,288 2,288 2,288 2,288 3,391 2,278 1,1326 6,175 6,77 1,11 1,326 9,344 1,356 1,356 1,356 1,357	781 555 7.272 62 2000 119 1200 2.080 120 12 12 12 12 13 15 15 15 15 15 15 15	56	5,767 1.311 3.01	2,316 556 75,979 5,385 2,854 967 129 967 1,960 ————————————————————————————————————

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1979							
				er of dwellin d'unités de					ed value of co			
	Single dwell- ings 	dwell- dwell- Row Apart- Conver-								Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unit	és			t	housands of d	ollars — en m	illiers de doila	ıs
STANSTEAD M STANSTEADEST M STANSTEAD PLAIN V.VL STRATEFOR M TROISLACS M WATERVILE TV WINDSOR M WINDSOR TV WOTTON M MONTEELL ASERCORN V.VL ACION VALE T.V COMMANDEELL ACADON VALE T.V COMMANDEELL C	16	144	2,522	325 6	7,337	550	16 8 19 14 12 21,586 - 32 18	505 	163 	2	21	691
ACTON VALE T-V ADMSVILLE M AMHERST M ARWARDEL M BARMMERE T-V BEALHARRONIS C BEDFORD T-V BEDFORD M BELLEFEUILLE M BERTHLERVILLE T-V BROWN T-V BROWN T-V BROWNST T-V BROWNSURG V-V CARLICION V-V CHATHAM M CONTRECOEUR M CONTRECOEUR M CONTRECOEUR M COTALLAIANING V-V COWANSVILLE T-V DUNDEE M DUNHAM T-V EAST FARRHAM V-V EAST FARRHAM V-V EAST FARRHAM M GREATEV V-V HINCHINGROUN M BERVILLE T-V HEMMINGFORD M HERVILLE T-V 0.01LETTE C 1.ABELLE M 1.ACACHEE 1.ACHEE 1.	25 25 18 18 11 1 1 1 1 1 1	55	8 8 8 		1	3 3 3 5 5	32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 3	1.176 1388 429 150 1716 880 1811 15.547 167 167 111 754 111 754 104 104 104 105 107 106 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107	32 32 387 387 387 387 387 387 387 387 387 387	537 265 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	1,745 1,166 1,166 1,166 1,168 1,178 1,1425 1,178 1,1425 1,178 1,17
LA CONCEPTION M LAC SUPERIUM M LAC SUPERIUM M LAC SUPERIUM M LAFONTAINE VYL LA MACAZA M LA PONTAINE VYL LA MACAZA M LA PJAINE M L'ASSOMPTION M L'ASSOMPTION M L'ASSOMPTION T LA STATIONOLOCTEAU V LAVALTRIE VYL LAVALTRIE VYL LAVALTRIE VYL LE VILLAVINTATE VYL LE VILLAVINTATE VYL MARICOURT M MARICOURT M MARICOURT M MARICOURT M MARICOURT IM MARICOLISES M "MIRABEL VILLE DE V-C MONTAGULIAND M MORIN HEIGHTS M N-D-DESURGINES M "N-D-DESURGINES M	28 28 36 36 36 37 37 37 39 39 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36		26 26 26 27 27 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	28 28 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	786 1,040 1,040 1,040 1,040 1,040 1,040 1,040 1,040 1,040 1,040 1,040 1,040 1,040 1,040 1,040 1,040 1,050 1,	31 20 20 101 211 211 10 122 13 3 3 5 10 6 6 995 995 995 30	60 60 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 1	877 1.111 1.151 1.151 1.513 1.52 2.040 3.415 3.415 3.415 3.415 3.415 3.415 3.416 3.416 6.6

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

Number of dwelling units Nombre d'unités de logements Valeur estimative de la construction Instit Instit Instit Instit Instit Instit Instit Instit Instit Indus- Commer- Cial Maisons Maisons Chalets Maisons	Total on-
Single dwell- ings Cottages ings housing ments sions Total Maisons Chalets Maisons Maisons Maisons Trans- simples doubles en d'appar- rangée tements tions Single Double dwell- Row Apart Conver- ments sions Total Total Total Total Domici- liaire trielle ciale govern ment	Total
units — unités — thousands of dollars — en milliers de	dollars
STEARAGE PLES MONTS V	38

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1979							
				er of dwellin - d'unités de l						ed value of co - imative de la		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial 	Commer- cial 	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unit	és			t	housands of d	ollars — en m	illiers de dolla	s
STPLACIDE M STPLACIDE V.VL STPOLYCARPE V.VL STPOLYCARPE M STREMI T.V STROBERT M STROCHDEL'ACHIGAN M STROCHDER M STSAUVEUR M STSAUVEUR M STTHOMASDAQUIN M STTHOMASDAQUIN M STTHOMASDAQUIN M STTHOMASDAQUIN M STTHOMASDAQUIN M STIMOTHEEBEAUHM STEVICTOIRE DESOREL M STIRCHY SUD M SUTION M STREL C STANBRIDGE M STURELY SUD M SUTION T-V SUTION T-V SUTION T-V SUTION T-V SUTION T-V SUTION T-V VALCAVID V-V VALCAVID V-V VALCAVID V-V VALCAVID V-V VALCAVID V-V WALROCK T-NOR M VARCAGERS V-V WANGKAR V-VI WATERIOD T-V WENDORTH-NORD M YAMASKA V-VI WENTORTHON THE	100 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	23 23 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	4 4	311	6 4 4 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	4 4 4 3 3 4 6	10 10 11 	503 644 1.418 6900 747, 726 1.904 9355 74, 1.115; 1.087 629 1.739 1.739 6.387 248 1.374 5.045 7.85 7.85 7.85 7.85 7.85 7.85 7.85 7.8	106	12	313 7,7,913 600 1,4000	621 64 2,049 831 1.012 272 272 1.156 1.943 1.215 2.027 928 12.674 390 751 598 8.1832 16.280 448 1.691 9.113 9.14 1.213 9.213 9.213 1.225 9.28 1.235 9.28 1.255 9.255 9.28 1.255 9.28 1.255 9.28 1.255 9.28 1.255 9.28 1.255 9.28 1.255 9.28 1.255 9.28 1.255 9.28 1.255 9.28 1.255 9.28 1.255 9.28 1.255 9.28 1.255 9.28 1.255 9.28 1.255 9.28 1.255 9.28 1.255 9.28 1.255
BOISFRANC M BUSKINGHAM V.C CAMERON M CHAPEAU V.U CLARENDON M DELEAGE M DENHOLM M DES RUISSEAUX M FEMENEUVE M FEMENEUVE W.U GRANDCALUMET M SISEOSSALUMETTES M KAZABAZUA M LAC NOMININGUE M LAC SIMON M L'ANNONCIATION V.V.U LESLIE CLAPHAMBAHUDDERF MANI WAKI T.V MANSFIELDBONTEFRACT M MARCHAND M MONTEBELO V.V.U MONTLAUDIER T.V MORTHELD M MONTEBELO V.V.U MONTLAUDIER T.V MONTLAUDIER T.V MORTHELD M NOPHIELD M NOP	786 10 18 11 14 430 20 22 22 22 62 28 816 77 11 28 816 110 110 118 44 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	166 3 3 4 4 1 2 7 7 17 9 9 - - - 5 5 8 8 6 6 - - 15 5 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	444	52	119	22 - 111 - 1	1.137 1.3 134 1.4 13 3 6 6 6 7 7 7 19 9 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1	42,402 4389 3,254 112 117 1195 205 2,749 288 888 283 283 283 283 283 283 283 283	3.273	17.713 17.713 17.713 17.715 17.725 11.928 2.7688 2.115	12,393 91 	75,781 4,214 4,024 4,024 4,024 4,026 4,036 4,037 4,037 4,038

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1979							
				er of dwellin d'unités de l						ed value of co		
	Single dwell- ngs — Marsons simples	Cottages ————————————————————————————————————	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conver sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- craf Commer- crafe	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Fotal
				units - unit	és			t	housands of d	ollars — en m	ulliers de dolla	rs
EVAIN V-VL GUENIN M LANDRIENNE M LA SARRE TW LA SARRE TW LA SARRE TW LA SARRE TV VA SARRE TV UATULIFE ET GABOURY M LORRINVILLE V-V MALARTIC T-V MALARTIC T-V MALARTIC T-V MOFFET M NODELEC M NODADAD C STEDOUARD DE FABRE M STPLIA DE DOBLOUIER M STPLIA DE DOBLOUIER M STPLIA DE DOBLOUIER M STPLIA DE DE BEARR M SENNETERE T-V TEMISCAMING T-V VALO OR T-V	177 2 2 2 2 4 5 5 11 1 1 8 8 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		2 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	52	- 6 6 6 15		177 4 8 8 533 355 8 4 6 1 1 215 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	711 120 175 1648 904 904 167 171 1 1690 71 1 7 106 301 1 832 430 8,744 1,794			57 5,497 - 1,817 454 - 185 185	711 120 175 3.797 1.822 5.918 260 17 75 4.191 123 9.315 385 574 271 2.657 614 11.854 1.813
COTEMORD OBAIC COMEAU I.V CHUTEAUXOUTARDES V.VL FORESTVILLE I.V GARANDES BERGERONNES VL HAVESTPICREE M LES SEPICANTONSUNIS POINTEAUXOUTARDES VL POINTELEBEL V.VL SACRECOEUR M SEPITIES C TADOUSSAC V.VL	220 41 -133 -2126 -18 2 133 19 666	21 	23 6 3 - 3 4 4 4 - 2 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	38	1	309 47 - 17 - 37 26 - 29 2 44 255 81	14,044 2 354 - 638 - 1 779 867 - 687 108 2 241 759 4,581 30	4,409 383 104 - 30 - 57 291 3,544	16,374 8,385 — 165 — 2,506 387 — 11 11 1,042 119 3,759	8,318 	43.145 11.122 907 - 4.285 1.428 638 108 3.390 1.169 20,008 30
NOUVEAU-QUEBEC CHAPAIS TU CHIBOUGAMAU TV LEBELUBPOUEVILION T.V MATAGAMI T.V SCHEFFERVILLE T.V	61 5 39 9 8	1 - 1	-	1 1 1 1	52 52 -	-	114 5 92 9 8	3,751 159 2,668 495 410 19	268 - 1 65 91 111	5,037 4 4,063 847 123	290 - 67 - 223	9,346 163 6,799 1,407 847 130
ONTARIO	5,968	824	7,475	4,790	15,173	448	54,678	2,373,495	576,432	1,032,055	344,490	4,326,472
EASTERN ONTARIO ADMASTON TM ALEXANDRIA TV ALGONA SOUTH TM ALICE AND FRASE TM ALMONTE TV ATHENS V.V. ATHENS V.V. AGOT AND BLITHFIELD TM BAGOT AND BLITHFIELD TM BANCOR MCCLURE WICKLOW BARNIER M BASTARD & S BURGESS TM BASTARD & S BURGESS TM BASTARD & S BURGESS TM BASTARD & S BURGES TM CARCHOLOGY BEACHBURG V.V. BEACHBURG V.V. BEACHBURG V.V. CREACH AND ALICE C CAMPON LAST TM CARCHON L.V. CARLETON PLACE TV CASSELMAN V.V. CHALK RIVER V.V. CHALK RIVER V.V. CORNWALL TM CORONALL	3,549 100 5 5 3 3 3 233 6 6 12 12 12 12 12 12 12 12 12 13 14 14 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	1	670	1,028	1.831 	86	7.295 12 12 12 13 13 12 25 6 6 11 1 1 28 24 12 25 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	286,717 766 349 83 1014 1.258 1.492 1.492 1.492 1.498 1.488 102 1.488 102 1.07 2.077 2.077 2.072	31,234 7 284 4 3122 111 777 6 6 - 93 115 20 1,934 156 156 156 177 7 7 7 7 7 7	102,904 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- i	496,809 773 775 97 1,044 2,400 1,926 4,687 7,86 7,86 7,89 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEÀU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1979							
				er of dwellin d'unités de						ed value of co		
	Single dwel- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- .ngs — Maisons doubles	Row housing — Marsons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Tota	Residen- tia — Domici- liarre	Indus- tria. — ndus- trielle	Commer- cia Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne menta e	Total
			ı	units — unit	és			ti I	housands of d	ollars - en m	lliers de doila	rs
DUNGANNON IM EUWARDSBURGH IM EINCH IM FINCH IM FINCH IM FINCH IM FINCH IM FINCH IM FINCH IM FRANKORD V.V FREDERICKSBURGH IM GARANOODE IV GARTIAN IM HAUGHE IM HOUSE IM HAUGHE IM HOUSE HOUSE IM HOUSE HOUSE IM HOUSE IM HOUSE IM HOUSE IM HOUSE	-5 25 35 34 4 40 9 9 15 10 11 4 7 7 7 7 7 17 17 13 13 3 85 12 2 17 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	5 1 1 1 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	2 2 8 8 1		336 56 56 56 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 1	25 6 35 5 5 6 35 5 5 6 6 35 5 6 6 6 6 6 7 12 2 4 6 7 12 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1.899 1.393 2.124 1.732 1.755 1.833 5.46 5.46 5.27 1.933 6.93 1.945 1.933 1.945 1.94	1 233		100 47 286 5 - 124 - 124 - 442 90 - 94 11 264 739 11 264 739 11 264 739 737 11 264 739 737	3,309 225 2688 1,394 185 2588 549 1.066 682 2,613 2/4 1.1316 6554 1.316 657 275 231314 16,492 1,988 856 682 1,988 856 1,243 1,243 1,988 856 1,243 1,144 1,955 1,164 1,955 1,16
VANKLEEK HILL T-V WELLINGTON V-VL WEST CARLETON TM	10 2			- - -	= [-	10 2 -	427 151 -	275 - -	87 1 -	3 -	792 152 -

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1979							
				er of dwellin d'unités de l						ed value of co — imative de la		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages ————————————————————————————————————	Double dwell- ings 	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial Domici- Traire	Indus- trial Andus- trielle	Commer- cral Commer- crale	Institu- tional and govern- ment 	Total
				units - unit	és			t	housands of d	ollars — en m	ulliers de dolla	rs
WESTMEATH TM WILLIAMSBURGH TM WINCHESTER V.V. WOLLASTON TM TONGE AND ESCOTT TM "METRO OTTAWA	18 9 7 7 7 24 1,558	3 - 2	- 4 - - 560	927	929	1 23	22 13 7 9 25 3 997	1,003 599 359 225 972 160,003	85 134 50 4 68 6,313	50 51 435 - 7 55,324	2,848 - 8 - 46,849	1,138 3,632 844 237 1,047 268,489
CENTRAL ONTARIO	5,734	515	5,981	3,072	8.217	286	33,805	1,556,797	375,750	745,960	179,437	2,857,944
ADJALA TM ALLSTON I-V AMARANH TM ANSON MINDON ETC TM ASPHODELTM BARRIE C BEETON V-V BELLMONT & METHUEN TM BICROT ID BOBGAYGEON V-V BRACEBRIDGE T-V BRADERRO T-V BRADERRO T-V BRANFORD TM BRIGHTON TM BRIGHTON TM BRIGHTON TM BRIGHTON TM CAMPBELLFORD T-V CAVAN TM COBBURGE T-V COLOROWED T-V CONSTOWN V-V COLOROWED T-V CONSTOWN V-V CONS	15 3 3 15 23 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	22 25 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	4 4 4 4 4 4 4 26 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 3	21 134 134 26 301 301 25 22 29 98 1 1 1 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	15 28 45 45 45 45 45 46 46 47 46 11 18 8 18 16 16 17 17 17 17 17 17 17 17 18 18 11 18 18	545 789 833 1,446 561 13,013 1,012 1,355 1,466 1,690 1,047 1,166 2,176 2,302 2,443 1,037 1,166 2,176 3,41 3,43 4,134 4,1	344 667 388 244 193 314 197 1.611 233 3522 404 1.166 2.191 485 580 2.201 2.211 2.202 2.202 2.203		- 448	578 1,578 891 1,899 1,899 3,100 1,993 3,100 1,993 3,100 1,993 1,104 6,6,22 1,589 5,545 1,613 1,880 3,844 4,593 1,633 7,74 1,74 1,74 1,74 1,74 1,74 1,74 1,74

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1979							
				er of dwellin d'unités de l						ed value of co		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages ————————————————————————————————————	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residen- tral — Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units - unit	és			t	housands of d	ollars — en m	nilliers de dolla	rs
MELANCHON TM MIDLAND T-V MILTON T-V MILTON T-V MILTON T-V MONAGAN NORTH TM MONOT TM MOUNT FOREST T-V MULMUR TM MUSRAY TM MUSRAY TM MUSRAY TM MUSRAY TM MORANDO V-L NORTOUS TM NORFOLK TM NORHOLD V-L NOTTAWASAGA TM ORANGEVILE T-V ORILLIA TM OTONABEE TM PALMERSTON T-V PARIS T-V PERCY TM PALIFESTON T-V PERCY TM PETERSPROBLIGH C PORT MORICHOLL V-L PUSLINCH TM SAME BURNE T-V SHEBORNE ETC TM SIMODE T-V SIMITH TM SOMERVILLE TM STANHOPE TM STANHOPE TM STANHOPE TM TAY TM TECLMSETH TM TINY TM TOSORONTIO TM VERLUAM ULBER DEACH T-V WELLESLEY TM VICTORIA HARBOUR V-VL WASAGA BEACH T-V WELLESLEY TM WOODVILLE V-L METRO HAMITON METRO SHAWLEN METRO SHORNION METRO SHOR	6 6 7 7 422 3 30 30 31 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 888 88 2 2 3 3 3 7 7 7 1 1 1 2 2 1 2 2 2 8 8 1 1 2 2 2 2 1 1 1 2 2 2 2	243 343	32 32 112 116 74	10 10 4 4	1 1 2 2 2 1 1 1 1 5 5 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	16 15 15 16 15 16 16 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	438 438 714 36 093 39 1 999 980 980 980 1 499 5 896 4 458 3 3,313 1 228 2 666 771 1 336 1 050 1 162 9 610 7 29 6 522 4 32 4 32 4 38 8 38 4 4 4 58 8 4 4 58 8 5 8 6 8 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	215 763 4 758 4 758 4 758 4 758 5 75 5 8 75 5 8 75 5 9 75 5 9 75 6 75 6 75 6 75 6 75 6 75 6 75 6 75 6	170 483 3,465 88 88 81 159 24 4 602 20 20 102 1122 1.122 1.123 1.125 1.051 603 1177 99 41 1777 99 41 7.012 115 34 2.816 60 42 42 42 424 77 77 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	55 562 4 152	898 2 522 48 468 441 2 373 907 5 6 888 2 399 1 1235 5 6 888 2 399 1 1 139 1 13
SOUTHWEITER ONTARIO ALBEMARLE I'M ALVINSTON V-V ANABEL I'M AMHERSTBUNG I'V ANDERDON I'M ARIEMESIA I'M ARIEMESIA I'M ARIEMESIA I'M BENINGE I'V BRYNAM I'M BENINGE I'M BENINGE I'M BENINGE I'M BENINGE I'M BUGGE I'M BRUGGE I'M BRUGGE I'M BRUGGE I'M CARADON I'M CARADON I'M CHSEKY I'V CLINTON I'V COLCHESTER SOUTH I'M COLLINGWOOD I'M COLLIN	7,912 4,412	1	4.486 433 	2,649 604	5.848 3.839 	203	21,098 9,407 5 5 82 82 82 24 23 22 21 64 4 12 22 21 15 64 64 7 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	1.035,310 360,358 360,358 171 1.736 2.416 5.245 5.25 986 1.330 1.444 934 1.356 1.758 1.140 182 652 633 1.49 851 12,233 1.275 541 425 541 425 542 2.527	204,172 150,901	508.045 95,792	114,255 34,093	1.861,782 641,144 -17. 2.549 3.675 5.882 1.247 1.767 2.452 2.892 2.772 2.452 2.992 2.452 2.192 2.092 2.772 2.415 1.419 769 162 2.785 23.010 2.168 1.095 622 1.853 4.201

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1979							
				er of dwellin — d'unités de	_	-				ed value of co mative de la		
	Single dwell- ings - Ma sons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conversions - Transformations	Total	Res den- tial - Domici- tiaire	indus- trial — indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institut on- nelle et gouverne- mentale	Total
			1	units — unit	és			t	housands of d	ollars — en m	illiers de dolla	rs
DERBY TM DOWNET IM DOWNET IM DRESDEN TV DURNAM TV EASTHOPE NORTH TM EAST POPE SOUTH IM EAST ZORRA TAVISTOCK TM ELLICE TM ELMA TM ENNISKILEN TM EUPHRASIA TM EVERSET TV FESHERTON V-VL FOREST T-V GUSPIELD NORTH TM GOSPIELD SOUTH IM GRAND BEND V-VL HANDVER T-V HARROUT TW HARROUT TW HARROUT TV HARROUT TW HARROUT TV HARROUT TV HARROUT TV HARROUT TV NINGSYLLE TV LOBD TM LUCAN V VL MALAHDE TM MARDAEL V-VL NEWBURY V-VL NEWBURY V-VL NORWICH TM OWEN SOUND C PARRHILL TV PETERLIA TV OWEN SOUND C PARRHILL TV PETERLIA TV PUND SUMP TW RUSTADT V-VL NEWBURY V-VL NORWICH TM OWEN SOUND C PARRHILL TV PETERLIA TV PUND SUMP TW SU	7 7 2 6 12 12 12 13 13 13 13 13 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	888888888888888888888888888888888888888	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	5 5	es	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 2 2 2 2 6 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	399 279 726 514 288 585 1.242 830 1 0001 643 791 1.086 7.065 6.2720 2.541 1.355 6.2720 2.541 1.355 1.677 1.790 1.553 1.677 1.790 1.553 1.677 1.790 1.553 1.677 1.241 1.345 1.627 2.461 1.350 1.2461 1.350 1.2461 1.350 1.2461 1.24	1466 808 808 81822	ollars — en m 16 16 16 17 16 18 18 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		606 1 136 1 136 1 136 1 136 1 1556 7 742 912 1 1093 2 485 1 1,745 2 672 1 1029 962 2 173 3 327 2 294 4 2 303 3 .868 4 2 303 3 .868 6 .531 1 1,005 3 .596 1 1,742 3 .079 2 .649 3 .33 1 .793 3 .546 6 .531 1 .712 3 .079 2 .649 1 .772 8 2 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
TILBURY WEST TM TILSONDERG T-V USBORNE TM VIENNA V-VL WALKERTON T-V "WALKERTON T-V	11 59 - - 5 31	-	12	-	165 - 111 . 3	-	11 224 - 16 46	573 5.321 - 522 2.196	272 918 - 120 2,666	6,823 - - 286 604	5,968 - 19 1,105	846 19,030 - 947 6,571

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

MATERIOR VIV. 5 5 311 13 83 - 40 MATERIAL STATE OF STATE						1979							
Single S													
WARDSVILE VVI. 3 12 - 15 557 7 - 15 558 WASSINGS VVI. 3 12 - 15 557 7 15 558 WASSINGS VVI. 4		dwell- ings Maisons		dwell- ings — Maisons	housing — Maisons en	ments — Maisons d'appar-	sions — Trans- forma-	Total	tral — Domici-	trial — Indus-	cral — Commer-	govern- ment Institution- nelle et gouverne-	Total
MASTOR VVI. 5 5 311 13 83 - 40 WILLIAM WESTIN					units — un t	és			t	housands of d	ollars — en m	illiers de dollar	S
** METRO SUDBURY	WASTORD V-VL WASTON T-V WASTON T-V WASTON T-V WILLIAMS WEST TM WINCHAM T-V "MODISTOCK C YARMOUTH TM OORDA TM "METRO LONDON "METRO WINDSOR MORTHEASTERN ONTARIO BLIND RIVER T-V BRUCE MINISTEV CAPPEOL T-V CASPEY TM CHAPLEAU TM CHAPLEAU TM CHAPLEAU TM CHAPLEAU TM CHAPLEAU TM DACK TM DYMOND TM ELLIOT LAKE T-V EVICE HART T-V ESPANDLA T-V V COLORAN T-V HALLEVILLY LANDO T-V HALLEVILLY HARLEY TM HARRIS TM HARRI		82 82	22 22 315 315 315 315 315 315 315 315 315 315	886 866 87 886 866 87 886 886 886 886 88	12	1 1 7 7 25 5	5	532 3111 	77 13 13 2-1 2,772 433 2,581 11,389 85,668 12,902 13 3 13 3 3 30 34 394 394 394 394 394 394 394 394 394		15 -	5 554 407 —

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1979							
				er of dwellin d'unités de						ed value of co imative de la		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart ments - Maisons d'appar- tements	Conver sions Trans- forma tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- tria: - Indus- trielle	Commer- cral - Commer- crale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units - unit	és .			t	housands of d	ollars en m I	ulliers de dolla I	rs
" KEEWATIN T.V " KENDRA T.V LONGLAC TM MANITOUWADGE ID MARATHON ID NIPIGON TM SCHREIBER TM SIOUX LOOKOUT T.V TERRACE BAY TM " METRO THUNDER BAY	11 18 16 11 11 4 12 13 54 425	- - - - 1 3		-	20 72 - - - 1 - 40 211	2 3	31 92 16 11 11 4 13 13 95 714	1,271 3,444 832 491 488 280 752 617 3,897 33,775	-0 100 52 14 93 4 849	275 2.415 139 	25 66 - 50 8 - - - 100 2,512	1.571 6.025 1.023 555 606 1.250 1.217 907 4.531 66,170
MANITOBA	2.173	67	182	60	1.266	16	3,764	149,546	25,210	118,054	46,653	339,463
SOUTHEASTERN MANITOBA BROKENHEAD RM LAC DU BONNET V-VL STE ANNE V-VL ST PIERRE V-VL STEINBACH T-V VICTORIA BEACH RM	75 53 4 16 2	1	2 2 -	-	4	2 - 2 -	84 56 4 18 5	3,679 2 579 224 586 290	115 115 - - -	351 259 38 42 12	-	4,145 2,953 262 628 302
SOUTH CENTRAL MANITOBA ALTONA T.V CARMAN T.V CARTWRIGHT V.VL CRYSTAL CITY V.V EMERSON T.V MORDEN T.V MORRIS T.V PILOT MOUND V.VL STANLEY RW T-OMPSON R.W W.NKLER T.V	243 36 23 2 - 3 56 10 8 29 8 68	-	2 - 2	-	105 - - 36 - 20 - 49	1	355 36 25 2 3 94 11 28 29 8 119	12,642 1,730 1 182 58 1 154 2 909 482 764 1 337 296 3,730	2,974 44 3 - - 433 - 627 1393 474	3,102 349 55 2 	1,919 100 4 - 1 1,347 - 91 2 - 374	20.637 2.223 1 244 60 167 5.775 670 891 2.188 1.768 5.651
SOUTHWESTERN MANITOBA B RILE T.V BOISSEVAIN T.V BRANDON C CARBERRY T.V CLANWILLIAM M CORNWALLIS MM DALY RM DEURAINE T.V ERICKSON V.V GLENBOON V.V KILLARNEY T.V MELITA T.V MENTA T.V RAPID CITY T.V ST LAZARE V.VL SHOLL LAKE V.VL	240 7 6 93 14 - 23 4 8 -	22	20	-	61 	5 3 1 1 - -	348 7 9 123 20 - 23 8 8 26 - - 15 4 12 32 2	13,052 328 349 4 820 632 1 217 170 843 — 800 184 402 1 229 106	963 25 583 72 10 	4,316 35 2100 2,220 89 - - 388 - - - 683 23 246 265 - -	2 - 29 - 20 487 15 2	19.175 388 559 7 625 721 1 289 180 1.260 1.503 694 663 1 673 106
SOURIS T.V SOUTH RIDING MOUNTAIN D VIRDEN T.V	7 15 6	12		-	- 6 20	1	7 34 26	407 832 733	95 - 1	23 16 118	289	525 848 1.141
NORTH CENTRAL MANITOBA GLADSTONE T-V MACCREGOR V-VL NORFOLK NORTH RM " PORTAGE LA PRAIRIE C	75 5 6 12 52	-	16 - - 16	-	32 - - 32	-	123 5 6 12 100	4,458 295 285 375 3 503	654 90 2 22 540	1,994 227 30 50 1,687	3,060 - 175 2,885	10.166 612 317 622 8.615
WINNIPEG * METRO WINNIPEG	1.264 1.264	-	138 138	60	1,043 1,043	6	2,511 2,511	99,363 99,363	19,190 19 190		39,340 39,340	263,125 263,125
INTERLAKE DUNNOITAR V-VL RIVERION V-VL ROCKWOOD RM SELIJEK PLANNING AREA STONEWALL T-V WINNIPEG BEACH T-V	187 	41 - - 32 9	-	-	-	1	229 -4 52 146 16	11, 604 - 148 2,321 7,996 782 357	1,0 50 25 462 559 4	1.242 - - 321 795 93	1,375 - 140 943 292 -	15.271 173 3.244 10,293 1,167 394
PARKLAND BENITO V.VL BOWSMAN V.VL DAUPHIN T.V ETHELBERT V.VL GILBERT PLAINS V.VL	76 - - 18 2	-	-	- - - - -	21	1 - - -	101 - - 18 2	3.813 - 846 54 -	128 - 28 4 -	98	26 - - 10 -	5.617 - - 982 58 -

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1979							
				er of dwellin d'unités de						ed value of co		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dweil- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments Marsons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- torma t ons	Total	Residen- tial Domici- I aire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial 	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentaie	Fotal
				units - unit	és			t	housands of d	ollars — en m	illiers de doil	ars
GRANDYIEW IV MINITONAS VVL OCHE RIVER RM ROBLIN TV STE ROSE DU LAC V-VL SHELE RIVER RM SWAN RIVER IV HORTHERM MANITOBA FLIN FLON C THE PAS IV	7 7 5 18 6 6 20 13 13 -	3			21	1	7 9 18 6 - - 41 13	280 4 147 547 386 — 1 549 935 904 31	- - 3 3 - - 90 136	52 6 10 178 194 - - 1,112 166 1	2 - - 2 - - - 12 89 89	334 10 157 730 583 — 2 763 1.327 1 295 32
SASKATCHEWAN	4,788	19	355	217	3,939	40	9,358	368,824	17,602	208.698	72,167	667,291
REGINA-MOOSE MOUNTAIN BENOOUGH T-V BENFAIT T-V BENFAIT T-V BENFAIT T-V BENFAIT T-V CARROUFF T-V CARROUFF T-V DUFFERIN RM = 190 ESTEVAN C FILLMORE V-VL NOIAN HEAD T-V AJIORD RM = 128 LEBRET V-VL LUMSOEN RM = 189 LUMSOEN RM = 189 LUMSOEN T-V MCAULOP RM = 220 MILESTONE T-V MONIMARIRE V-VL NORTH QUAPPELLE = 187 OBEMA T-V ONBOW T-V QUAPPELLE T-V RADVILLE T-V ROULEAU T-V SEDLEY V-VL SINTALUTA T-V STRASBOURG T-V WEYSURR CEGINA	1,309 6 2 14 53 1 1 10 10 3 8 8 8 7 7		19 19	999	1,062	-	2.493 6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 -	97.093 314 77 591 	6.696 	76,423 32 85 33,34 - 224 - - - - - - - - - - - - - - - -	27,963 	208.175 346 777 686 698 6988 46 1184 6 135 1380
SWIFT CURRENTMODSEJAW ASSIN BOIDA T-V CABRI T-V CARMICHAEL V-VL CHAPLIN V-VL CLIMWORTH RIM = 230 CRAIK T-V EASIEND T-V EASIEND T-V EASIEND T-V ESIGN C FRONT GR V - GRAVELBOURG T-V GUUL LAKE T-V HORDGEVILLE V-VL LAFECHE T-V MANNOTA V-VL MAPLE CREEK T-V MONSE JAW RIM = 161 MORSE T-V RCCMGUENT T-V SMIFT CURRENT C SWIFT CURRENT C TUXFORD V-VL WILLOW URRENT C TUXFORD V-VL WAND CURRENT C TUXFORD V-VL SWIFT CURRENT C TUXFORD V-VL WILLOW URRENT C TUXFORD	335 4 4 4 2 2 3 3 1 1 1 6 6 7 7 7 6 6 8 3 3 3 3 7 7 7 6 15 7 4 4 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-	24	70	204 4 8 8 	6	559 569 12 	22.9518 474 474 377 	1,564 90 90 	13,536 13,552 2555 2555 100 2277 1788 377 2000 10,566 150 150 2001 10,566 150 10,40	3,829 457 	42,302 1,717 1,729 37 188 54 542 540 1 000 440 130 133 159 1 59 1 376 25,443 367 474 250 1 189 7 614

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1979							
				er of dwellin d'unités de l						d value of co mative de la		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments Marsons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial — Commer ciale	Institu- tional and govern- ment ————————————————————————————————————	Total
		1		units — unit	és I			t	housands of d	ollars – en m	ıllıers de dolla	irs
SASKATOOMBIGGAR ASQUITH T.V BATTLE FRUER RM = 438 BIGGAR T.V COLEVILE VVI CO.ONSAY VV.	2,110 1 67 7 10	1	218 - - -	100 i	1,942 8 - - -	22 - 1	4,393 9 67 8 10	175,258 225 3,790 328 505	4,538 156 143	83,629 560 35	24,463 5 116	287,888 225 4 511 328 799
COUMNAY VY COMMAN PARK RM == 344 CUT WANTE T.V DALMENY VVL DAVISON T.V DELISLE T.V DINSMORE V.VL DUNDIEN V.VL	62 8 42 - 7 2	1 - - - -	- - - - - 10	-	4	-	63 12 42 -7 2	3,366 485 1,980 334 101 229	1 737	885 670 67 - - 2	1 503 789 399	7,491 1,155 2;836
HANLEY T.V HARR'S RM = 316 KERROBERI T.V KINDERSLEY T.V LUSELAND T.V MACKLIN T.V	3 -4 46 10	-	-	-	-	20	4 46 30 1	243 3 196 681 43	12 - 11 70 - -	45 1,000 61 — 27	107 -	172 299 4,373 742 43 181
MANITOU BEACH SV MARTENSYLLE TV NOKOMIS TV ROSETOWN TV STRONGFIELD V-VL UNITY TV VANSCOV V-VL	69 2 23 13 1	-	- - -	-	-		69 2 24 - 13	2 388 104 1.158 - 658 52	74 - 30 - -	78 411 301	1,425	3,965 104 1,604 - 959 52
VISCOUNT RM = 341 WATFOUS TY WILKIE TV WISETON VVI YOUNG VVI "METRO SASKATOON	12 - 1 1 1 714	- - -	208	100	1.930		12 1 1 1 3 952	655 60 30 154 333	78 ~ - 2,227	10 40 79,437	20,114	743 100 30 256,111 27,232
YORKTON-MELVILLE BROADVEW TV CALDER V-V. CANDRA T-V. CHURCHBRIDGE T-V. ESTERHAZY TV FERTILE BELT RM = 183	314 3 - 13 7 18	-	14	18	69 - - - -	1	416 3 - 13 7 18 - 4	17,993 195 - 583 264 944 1	1,406 - - - 14 28 -	6,246 	1,587 - 150 - 290	195
FOAM LAKE TV GRENFELL TV AVYEMMAT VVL KAMSAGK TV KIPLING TV LANCENBURG TV LEMBERG TV LINITAW VVL	18 18 3 10 11 10 - 5	-	-	10	. 1 1 1 4	1	28 9 10 12 10 - 5	1 031 304 603 548 493 5	51 116 - -	716 2 355 150 —	90 221 85 -	1 888 306 1,294 783 493 105 160
MARGO V-VL MEUVILLE C MOOSSMIN T-V QUINTON V-VL RAYMORE T-V SALTCOATS T-V SHENO V-VL	1 41 7 - 10 10 - 7	-		- 8 - - -	1 1 1 1	-	1 41 15 - 10 10 7	32 1 961 661 15 627 421	569 48 - - -	4 347 50 25 298	35	36 2,912 759 40 925 421 — 284
SPY HILL V-VI. STUGGIS T-V WADENA T-V WAPELIA T-V WATSON T-V WELWYN V-V-L WHITEWOOD T-V WISHART V-VI. WYNYARR T-V	12 12 5 - 6 - 32	-	- - - - - 14	-	1	-	2 13 - 5 - 6 - 46	262 87 533 - 274 8 380 - 1 500	200	22 285 - 29 - 119 20 430	136 - - - - - - - 101	87 1.154 303 8 499 20 2,031
* YORKTON C	73	-	-	_	68	-	141	5,961	380	1,288	479	8.108
PRINCE ALBERT ABERDEEN RM = 373 ABBORFIELD TV BIG RIVER TV BIRCH HILLS TV BLAINE LAKE TV BRUND TV CARROT RIVER TV CHOLCLAND TV CODETTE VVI CLUMORTH TV GLASLYN V-VI HAFFORD V-VI HAFFORD V-VI HAFFORD V-VI HAFFORD V-VI	716 7 - 16 - 4 - 2 - 4 4				662 	7 	1.483 7 16 - 4 - 4 - 4 - 4	55.249 205 554 - 222 154 - 263	5,398 110 	27,495	14.257 - - - - - - - 75 - - - - -	100.399 315 554 262 329 — 263 —

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1979							
				ier of dwe _r lin — d'unités de						ed value of co — imative de la		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - Domici- ilaire	Indus- trial - ndus- trielle	Commer- cral Commer- crate	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units - unit	és			t	housands of d	ollars — en m	illiers de dolla	rs
HAGUE V.VL HUDSON BAY T.V HUMBOLT T.V KINISTINO T.V LAKELAND = 521 LOVE V.VL MAIDSTONE T.V MEADOW LAKE F.V MEATH PARK V.VL MISTATIM V.VL MISTATIM V.VL MISTATIM V.VL MISTATIM V.VL MOSE RANGE RM = 486 NA CAM T.V NORTH BATTLEFORD C NORTH BATTLEFORD = 437 PARADISE HILL V.VL PRINCE ALBERT C RABBIT LAKE V.VL ROSE VALLEY T.V ROSTHERN T.V ST LOUIS V.VL ST WALBURG T.V SHELERROOK T.V SPIRITMOOD RM = 496 SPIRITMOOD T.V STAR CITY T.V TISPALE T.V TURILEFORD V.VL WALDHEIM T.V WALDHEIM T.V WALDHEIM T.V WALDHEIM T.V WHITE FOR V.VL WILTON RM = 472 YELOW CREEK V.VL ZENON PARK V.VL ZENON PARK V.VL ZENON PARK V.VL	10 122 34 6 6 17 5 5 322 58 130 130 15 5 254 1 5 5 28 130 130 130 131 141 151 151 151 151 151 151 151 151 15	16	26 6 6		65 65 8 58 58 513		10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	546. 5800 1.665. 1315. 1 205. 1 5101 4 0011 1 622 1 764. 1 105. 1 22. 2 25. 810 1 27. 810 1 27. 810 1 27. 810 1 27. 810 1 27. 810 810 821 831 842 843 843 843 844 844 845 845 845 845 845 845	91 58 	2255 688 2 3599 19 2 4.897 4.857 - 152 3055 2.270 12 233 1711 12 12 179 30 16 68 40 253	199 947 	970 1.686 4 082 3.55 1.224 1 420 4.796 9.490 9.490 1.53 3.073 3.073 15.952 280 1.053 1.053 1.053 3.053
MORTHERN SASKATCHEWAN CREIGHTON TV URANIUM CITY&DISTRICT	4 4 -		-	-	-	-	4 4 -	280 280 -	-	947 2 945	68 68 -	1, 295 350 945
ALBERTA	1.265	80	3,221	3.966	10,451	42	39,025	1,805,956	149,717	1,107,922	290,971	3,354,566
MEDICINE HAT BOW ISLAND T-V CONSORT V-VL FOREMOST V-VL HANNA T-V D == 1 D == 2 D == 3 ARMY EXP RANGE MEDICINE HAT C O'YEN T-V REDCLIFF T-V	705 9 5 6 31 32 - - 583 3 36	-	7		34 	11.	746 9 5 6 45 32 - 605 7 37	37,461 631 258 361 2 136 2.251 — 29 672 307 1 845	3,111 203 - 186 330 - 2,194 - 198	24,897 555 180 462 956 1 564 	7,939 11 2935 70 4,526 397	73,408 1,400 438 823 6,213 4,215 - 56,979 307 3,033
LETHBRIDGE BASSAND T-V BROOKS T-V CARDSTON T-V CARDSTON T-V CARDSTON T-V COALDALE T-V COWNSHEST M DUCHESS V-V LETHBRIDGE C LETHBRID	717 9 922 19 16 39 49 - 12 23 788 15 15 12 29 2 2 2 2 18 2 2 2 2 8 8 6 6 7		34 	18	338 42 42 20 	3 1 1 - - - - - - - - - - - - - - - - -	1.110 52. 1388 39. 244 39. 79. - 344 77. 428. 83. 30. 2. 2. 20. 20. 9. 20. 88. 88. 87.	54,309 1,627 5,762 1,986 1,182 2,255 3,810 11 1,234 219 21,404 4,018 913 3,64 4,018 913 3,64 1,108 92 1,24 1,087 6,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	10.747 3 5100	37.067 136 2845 455 1857 679 4 6300 1500 600 18.591 599 240 636 636 855 47 2.675 388 	35.063 472 10.332 11.43 1.533 2.50 1.000 1.000 1.737 18.945 	137,186 1,765 9,585 12,773 3,094 4,352 9,128 415 2,29 47,277 26,296 1,153 1,124 2,014 2,014 2,014 2,014 1,153 1,154 2,01

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1979							
				er of dwellin - d'unités de						ed value of co — imative de la		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages 	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments 	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Tota!
				units - unit	és			t	housands of d	ollars — en m	ulliers de dolta	rs
CALSARY-DRUMHELLER ACME - VVI AIRORIE - VVI ARROWWOOD - V.V. BLACK DAMMOND T- V BLACK DAMMOND T- V BLACK DAMMOND T- V CARSTAIRS T- V CARMONE - V- V CARMONE - V- V CARMONE - V- V CARMONE - V- V DRUMHELLER C FOOTHILLS MD == 31 GELOHEN T- V HIGH RIVER T- V HIGH RIVER T- V HIGH RIVER T- V HIGH RIVER T- V UNDER - V- V HIGH RIVER T- V MORRIN - V- V MOUNTAIN - V- V MORRIN - V- V SANDARD - V- V STRATHMORE T- V SUNDRE T- V THREE HILLS T- V THEE HILLS T- V TOCHY - VIEW - MD NO - 44 STARTHMORE T- V SUNDRE T- V THREE HILLS T- V TOCHY - VIEW - V TOCHY - VIEW - V V MUCAN T- V V METRO CALGARY	7,487 12 570 11 11 13 3 3 3 159 159 45 42 83 3 70 70 70 11 11 11 11 12 25 63 63 88 7 7 7 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	66	1.670 — 40 — 40 — 41 — 41 — 4 — 4 — 4 — 4 — 4 — — — — —	1.985 	3,677	20	14,845 12 668 8 1 11 1 1 1 1 1 1 5 5 5 5 5 9 8 9 4 4 5 5 5 1 1 5 1 6 6 6 6 1 1 5 1 1 1 1 1 1	725,884 638, 28,452 90,551,173 31,73 31,73 31,73 31,73 41,12 2,244 41,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2	50.243 25 1.844 5 20 282 	440,707 28 1.356 1.256 1	40,434 	1.257.268 691 31 552 90 1.807 235 837 19 11.131 41 2.357 3.703 5.104 10.863 917 6.028 8.659 917 6.028 8.659 258 8.105 9.97 7.188 9.197 19.197 19.197 7.188 1.222 7.38 8.1222 1.324 7.222 1.324 7.222 1.324 7.222 1.324 7.222 1.324 7.325 7.338
THE PARKS CANMORE TV EDSON TV EVANSBURG V-VL HINTON TV I D = 6 I D = 8 I D = 9 BANFF NAT PARK I D = 14 JASPER NAT PARK I D 12 WATERION LAKE NAT PK(4) WILDWOOD V-VL	361 114 53 5 152 - 11 1 20 1 - 4	1	20 4	-	184 21 - - - - 163 - -	1 - 3	570 139 53 6 154 	32,459 7.138 3 036 247 10 808 — 1160 8.791 824 243 61 151	2,288 	18,415 1,871 3,804 402 631 — 11,065 510 108 22 2	6,838 2,012 1,134 1,235 4 2,335 118	60,000 11,021 8,659 649 13,775 1,523 22,191 1,457 488 83 154
RED DEER-WAINWRIGHT ALIX V-VL ALLAINCE V-VL BENTIELY V-VL BENTIELY V-VL BOWDEN V-VL CAROLINE V-VL CAROLINE V-VL CAROLINE V-VL CAROLINE V-VL CAROLINE V-VL COROMATION T-V DAYSLAND T-V DELBURNE V-VL ECKVILLE T-V EOGERTON V-VL ELNORA V-VL FORESTBURG V-VL HARDISTY T-V HUGHENDEN V-VL I D = 10 I D = 11 INNISFAIL T-V IRMA V-VL KILLAM T-V LACOMBE T-V LOUGHEED V-VL PONOKA T-V PONOK	1,578 4 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	100	213	7	734		2,542 4 1 100 666 667 7 7 133 2 - 1 7 100 200 200 200 200 200 200 200 200 200	104,723 305,528 4475,1766,1931,766,1931	9,523 3 5 6 6 - 255 14 18 75 75 - - 243 4 4 4 4 4 235 66 167 300 300 300 214 442 442	53 30 90 50 - 146 471 452 6,459 82 90 1,484 12 158 26,306 5,471	29,919 210 210 2175 2 829 829 300 10 10 10 11 2 11 2 829 20 20 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	206,895 525 219 698 511 2,242 217 757 1,498 86 81 1815 268 987 392 440 939 939 506 95 4172 844 1,598 11,528 11,528 11,528 12,77 1,910 15,010 1

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1979							
				per of dwellin						ed value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commercial Commercial	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unit	és			t	housands of d	ollars — en m	ulliers de dolla	irs
SEDGEWICK T.V STETTLER T.V SV.VAN LAKE T.V WAINWRIGHT T.V	17 44 74 24	-	2	- - - -	- 9 16 18		17 53 90 44	837 2,846 3,295 1,907	39 942 2 299	57 4,839 4,033 5,119	380 733	933 9,007 7,330 8,058
EDMONTON-LLOYDMINSTER ANDREW V-VL BASHAW T-V BEAUMONT V-VL BRUDGENHEIM V-VL GRUDGENHEIM V-V CAMMOSE C CHIPMAN V-VL DERWENT V-V	7,517 - 8 145 - 7 - 50 - 3 108 	15	917 - - - - 2 4 2 - - - 6	1.758	3,949 - 4 - - - - 27 - - 35	8	14,164 - 12 151 7 52 7 137 - 109	522 7,399 235 2,376 451 5,988	49,851 	404,286 300 1,054 122 515 50 4,911 — 131	121,057 - - - 111 1,591 - 2,509 - - 103	1,218,002 1,021 8,453 358 4,482 801 13,796 — 3,289
DEWBERRY V.VL DRAWTON VALLEY T.V ENTWISTE: V-VL HARY HILL V-VL HOLDEN V-VL I D = 33 ELK IS NAT PK INN.SPREE V-VL LAMONT T.V LEDUC T-V LEDUC T-V	3 71 13 - 10 10 - 1 7 27 122	-	16 - - - - - - - 3 20	-	12 - - - - 8 8 - - - 12 50	-	99 13 - 10 18 - 1 7 42	100 4,543 545 488 722 69 234 1,455	753 - - - - - - - 4 4 3,870	2,419 580 - 200 50 - 50 100 428 7,395	140 126 	3,559 7,841 1,125
LEDUC CO == 25 **CLOYDM INSTER C MARNYLLE V-VL MARWAYTHE V-VL MINEUEN V-VL MINDARE T-V MYRAM V-V-VL PARKAND CO == 31	58 196 19 7 68 2 2 2 4 427	8	45	-	339 - - - 4 - -	-	66 580 19 7 68 2 8 - 4 432	3,379 21,671 879 314 3,064 65 372 - 148 19,522	5,239 1,398 - - - - - - 53 1,353	10,358 15,016 169 107 29 - 177 - 20 5,291	1,440 853 	20,416 38,938 1,048 421 3,093 65 389 221 26,267
RYLEY V-VL SEBA BEACH SY SPRUCE GROVE T-V STONY P-LNIN T-V HORSBY V-V-L TOFIELD T-V TWO HILLS CO == 21 TWO HILLS T-V VERMILLON T	10 3 320 25 2 26 - 12 92 50 61		- - - 2 - 2 4 - 2	-	8 - - - - - 44 64 19	-	18 4 320 25 2 28 - 58 160 69	762 176 6,122 1,565 194 1,383 - 2,062 6,680 3,320 2,748	124 175 - 125 - 4 857 1.024	3,483 751 202 89 - 90 1,356 5,123	46 1,080 6,356 1 - - 20 40 6,149	762 222 10,809 8,847 397 1,597 - 2,176 8,933 15,616 3,694
VERMILION RIVER CO == 24 VILING T.V WARBURG V.VL WEITASKI WIN C OMETRO EDMONTON PEACE RIVER	10 2 92 5,376		4 4 793	- - 4 1,754	78 3.245	- 2 - 6	63 10 8 178 11.175	651 296 6,553 522,720	858 - 10 326 32,761 19,919	276 89 4,101 339,587 68,482	4,500 50 1,438 90,818	5,427 445 12,418 985,886 227,170
PRACE NIVER BEAVENLODGE TV BERWYN VVI CONNELLY VVI EAGLESHAM VVI FAIRVIEW TV FAIRHER TV FOX. CREEK TV GRANDE CACHE TV GRANDE CACHE TV GRANDE PRAIRIE C C = 1 GRIMSHAM TV HIGH FEREE TV HIGH FEREE TV HIGH FEREEK VVI HTHE VVI 1 D = 16 1 D = 17 1 D = 20 1 D = 21 1 D = 23 KINUSO VVI MANNING TV MCENNAN TV MAMPA VVI MAMPA	1.823 144 77 13 533 111 155 2 1 464 263 149 133 277 133 38 48 48 45 2 2 2 2 1 1 4 4 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		206	4U	637 	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2.781 14 155 555 344 155 2 1 1273 267 153 333 833 133 144 488 555 551 144 9 9 9	3.889 512 279 47 2.689 1.123 2929 1.123 4.889 1.123 4.889 2.412 2.088 2.412 5.242 2.088 2.700 2.618 355 761 297 70 640 7.00 640 7.00 640 7.00 640 7.00 640 7.00 640 7.00 640 640 7.00 640 640 7.00 640 640 640 640 640 640 640 640 640 6	385 385	86.492 8 8828 8828 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	23.772 	2.1.170 952 334 47 3.201 1.528 1.525 142 31.7 102.443 18.439 9.569 11.203 4.433 655 4.071 3.695 10.073 43 1.005 362 60 681 2.075 952

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1979							
				ier of dweilin d'unités de						ed value of co — imative de la		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- Ivaire	indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unit	és			t	housands of d	ollars en m	illiers de dolla	ars
PEACE RIVER T.V RYCROTT V.VL SEXSMITH V.VL SLAVE LANE T.V SPIRIT RIVER T.V VALLEYVIEW T.V WEMBLEY V.VL	91 9 7 55 17 79 22 73	-	16 18	28	81 - 12 - - 12 - 23		188 9 19 55 17 119 22	8.158 313 697 3.309 848 4.936 933 4,012	688 - 165 - 437 9	2.755 602 235 269 338 424 1 177 268	3,808 - - 4,460 - 1,608 619	15,409 915 932 8,203 1,186 7,405 2,738 4,280
ATHABASCA A.BERTA BEACH S V ATHABASCA T-V BARRHEAD T-V BARRHEAD T-V BONNY-VILE T-V BONNY-VILE T-V CUTD LAKE T-V ELK POINT T-V FORT ASSINIBOINE V-VL "FORT MCNUBRAY T-V G.ENGON V-VI G.ENGON V-VI G.ENGON V-VI G.ENGON T-V I D = 18 I	1.277 6 7 22 68 78 8 1 1 47 15 5 425 80 02 22 90 01 15 20 14 41 43 3 36 40 40	38 55 5 4 4 5 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1	154 2 2 14 14 	158 — 102 —	638 	2	2.267 13 7 128 120 312 312 312 315 15 15 553 155 541 17 37 110 110 110 110 114 13 14 11 118 180 180	93.315 424 433 3.178 4162 10.852 4111 56 5744 972 263 30.025 431 5-641 2288 2.289 1.157 3.787 7.19 1.315 1.440 3.676 3.676 5.02 3.177	4.035 155 200 466 	51,338 307 1,652 241 3,425 6,808 1,66 978 770 14,208 4,534 4,534 4,534 305 4,534 305 4,534 1,555 1,555 3,57 271 1,19 5,618 5,6	25,949 - 70 - 70 - 70 - 977 - 8 - 11,901 - 750 - 6 - 5,99 - 1,539 	174.637 731 2.133 3.509 11.631 18.150 427 56 7.437 1.858 263 57.521 10.985 3.3426 7.849 3.853 3.426 1.628 2.423 5.601 11.111 11.111 11.111 11.111 12.22 9.194 10.040
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	7,717	92	767	1,512	8,322	340	28,750	1,206,715	186,142	529,644	211,726	2,134,227
EAST KOOTEMAY "CRAMBROOK C EAST KOOTEMAY RD ELKFORD V-VI FERNIE C KIMBERLEY C CENTRAL KOOTEMAY CASTLEGAR C COLUMBIA-SHUSWAP RD CRESTON T-V	413 96 192 5 44 76 247 54 47		10 6	72 20 52 - - -	349 32 209 68 - 40 142 50 18	1 	845 154 454 73 44 120 399 108 68 28 53	31,344 6,040 16,844 2,101 2,069 4,290 15,456 3,635 2,490 1,083	532 229 223 — 80 8,506 1,334 3,863 233	9,677 2,489 2,561 70 480 4,077 13,950 1,270 833 1,674	4,807 3,255 14 370 148 1,020 4,339 793 50 206	46,360 12,013 19,642 2,541 2,697 9,467 42,251 7,032 7,236 3,196
GOLDEN T-V KASLO Y-VI NELSON C REVELSTOKE C SALMO V-VI SALMON ARM DM	17 11 27 2 5 64	-	-	- - - - - -	34 1 32	2 - - - -	53 12 27 2 5 96	1,316 628 2,058 284 317 3,645	2,328 534 - 211	653 - 6.312 679 89 2,440	15 56 2,128 90 - 1,001	1,987 684 12,826 1,587 406 7,297
OKAMAGAN-BUNDARY CENTRAL DOMANGAN RD COLOSTREAM DM ENDERBY C GRAND FORKS C GREENWOOD C KELOWING C KOLOWING BUNDARY RD M. DWAY V-VL MONTROSE V-VL OSOYOOS V-VL OSOYOOS V-VL PEACHLAND DM PENTICTON C	1,761 306 722 5 13 4 512 96 2 5 147 158 18 27 30 156	15	62 18 4 	i –	1.067 - 6 27 - 566 215 1 - 1 - 6 18 171	3	3.031 328 766 12 60 4 1.184 330 2 5 149 177 18 355 48	17.890 4,571 395 1,661 233 44,902 7,929 123 290 7,535 8,275 694 1,295 2,081	26,382 745 5788 253 181 - 1,844 - 226 - 608 176 - 1 13 590	32,826 2,213 388 154 691 42 12,428 692 27 423 436 722 534 284 7,467	10.112 886 101 	188.388 21,734 5,288 802 3,197 282 8,63,282 8,630 290 8,894 8,921 1,441 2,099 2,476 18,513

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1979							
				per of dweilin — d'unités de				ed value of co				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liatre	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentare	Total
		units — unités							housands of d	ollars — en m	ulliers de dolla	irs
ROSSIAND C SUMMERIAND DM * TRAIL C VERNON C * WARFIELD V-VL	9 84 12 101 4	- - - -	- 4 - -	-	16 41 -	- 1 - -	9 105 53 101 4	636 4,049 2,320 3,832 286	203 20,311 650	556 876 2,585 2,658	407 50 344 2,397	1,602 5,178 25,560 9,537 286
LILLOGET-THOMPSON ** NAMILOOPS C LILLOCET V-V. MERRITT T-V SQUAMISH DM ** THOMPSONN-ICOLA RD	745 402 19 17 52 255	29 - - - - 29	28 24 - - 2 2		158 133 5 - - 20	4 1 - - 3	964 560 24 17 54 309	38,810 23,539 1,360 776 2,605 10,530	3.856 2 419 50 60 293 1,034	13,454 10,141 363 313 748 1,889	4,604 3,220 — — 35 1,349	60,724 39,319 1,773 1,149 3,681 14,802
LOWER MAINLAND ABBOTSFORD DM CHILLIWACK C CHILLIWACK DM G.BSONS V-VL HARRISON HOT SPR. V-VL	9,015 138 9 206 26	2 - - 2	408 	1,133	4,061 58 67 - -	280 - 1 -	14,899 196 76 211 26	648,257 8,710 1,633 8,514 1,213 57	108,322 6,628 3,691 4	309,598 638 729 3,772 1,134 29	128,238 1,652 242 3,772	1,194,415 17,628 2,604 19,749 2,351 86
HOPE TY KEN TOM "MATSQUI DM "MATSQUI DM "MISSION DM "POWELL RIVER DM "METRO VANCOUVER	10 25 562 151 42 7,846	-	2 - 2 - 402	23 - - 1,110	16 - 183 - - 3,737	2	28 27 768 153 42 13,372	787 820 30,717 5,868 2,604 587,334	297 6,795 5,853 16,091 68,963	170 130 6,067 3,816 635 292,478	105 245 4,326 1,426 23 116,447	1,062 1,492 47,905 16,963 19,353 1,065,222
CAPITAL ALBERNICLAYOQUOT RD ALERT BAY V-VL CAMPBELL RIVER DM COMOX TY COMOX STRATHCONA RD COUNTERNAY C COUNTERNAY C COUNTERNAY C COUNTERNAY C COUNTERNAY C COUNTERNAY V-LL CAMPSMITH T-V LARE COWICHAN V-VL NANAMON C NANAMON C NANAMON C NANAMON RD PARREVILLE V-VL PORT ALBERNI C QUALICUM BEACH V-VL TOFINO V-VL VI FORT ALBERNI C QUALICUM BEACH V-VL TOFINO V-VL VI FORT ALBERNI C QUALICUM BEACH V-VL TOFINO V-VL VI FORT ALBERNI C QUALICUM BEACH V-VL TOFINO V-VL VI FORT ALBERNI C QUALICUM BEACH V-VL TOFINO V-VL VI FORT ALBERNI C QUALICUM BEACH V-VL TOFINO V-VL VI FORT ALBERNI C QUALICUM BEACH V-VL TOFINO V-VL VI VI FORT ALBERNI C QUALICUM BEACH V-VL TOFINO V-VL VI	3,765 81 2 197 96 387 55 171 3 3 19 11 499 318 110 74 71	18 7 	97 	128 	661 - 36 	32	4,701 88 2 268 96 389 81 176 3 5 29 111 537 322 248 132 76 132	205,006 4,003 72 9,630 4,192 14,328 2,829 8,029 170 251 1,092 467 24,611 15,550 7,109 4,553 3,935 5,546 8,41	21,122 113 1,606 - 2,079 83 2,139 2 - 1 - 3,625 145 329 205 6,784 120 38	76.056 244 3 4.262 38 2.985 4.078 1.672 3 1.918 143 80 18.003 2.595 1.893 523 4.616 421	33,495 1 2,485 38 167 40 120 137 110 2,482 241 993 1,053 484 5	335,679 4,361 75 17,982 4,268 19,559 6,990 12,280 295 2,306 1,346 547 48,721 18,531 10,324 6,334 15,819 6,092 889
"METRO VICTORIA CARIBOD-FORT GEORGE CAR-BOO RD FORT ST JAMES V.VL FRASER-FORT GEORGE RD HOUSTON DOM MACKENZIE DM MCBRIDE V.VL "PRINCE GEORGE C QUESNEL T.V SMITHERS T.V VANDERHOOF V.VL WILLIAMS LAKE T.V	1,565 1,059 289 7 143 92 17 — 397 — 26 21 67	11 7 1 6 - - - - -	59 36 2 - 2 - 16 - 2 14	64 71 17 	363 783 1 74 - 536 - 19 74 79	2 2 2	2,067 1,958 312 7 151 166 17 949 - 65 97 194	97,798 80,446 14,574 313 8,825 6,022 933 4 38,625 2,009 2,793 6,348	3,854 10,192 467 - 1,290 40 55 - 6,813 - 648 269 610	32,571 29,581 6,049 116 182 867 918 110 17,274 - 775 375 2,915	24,737 18,087 521 828 388 1,754 13,400 382 234 580	158,960 138,306 21,611 1,257 10,297 7,317 3,660 114 76,112
PEACE RIVER-LIARD "DAWSON CREEK C FORT ST JOHN C PEACE RIVER-LIARD RD POUCE COUPE V-VL	449 124 223 100 2	-	110 16 94 —	2 2	968 474 494 — —	2	1,531 616 813 100 2	49,795 17,890 25,286 6,509	5,139 102 4,790 247	31,435 5,491 23,804 2,120 20	1,491 1,156 270 — 65	87,860 24,639 54,150 8,876 195
SKEENA-STIKINE " KITIMAT DM " PRINCE RUPERT C " TERRACE DM	263 65 139 59		10 2 2 2 6	4 - 4	133 66 67	12 10 2	422 67 217 138	18,533 4,575 10,142 3,816	2,091 1,750 154 187	13,067 7,189 3,908 1,970	6,553 2,170 2,225 2,158	40.244 15,684 16,429 8 ,131
YUKON WHITEHORSE C YUKON DM	228 164 64	41	8 8	30 30	48 48	3	358 223 135	16,333 11,043 5,290	2,541 . 260 . 2,281 .	8,614 5,794 2,820	3,262 101 3,161	30,750 17,198 13,552

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

			_		19/9							
				per of dwellin d'unités de	_	Estimated value of construction Valeur estimative de la construction						
	Single dwell- ings 	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- Itaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commercial Commercial	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
			<u></u>	units — unit	tés			thousands of dollars — en milliers de dollars				ars
NORTHWEST TERRITORIES Territoires-du-nord-ouest	55	_	_	_	-	_	55	2,727	781	1,569	2,192	7,269
FORT SMITH T-V HAY RIVER T-V YELLOWKNIFE C	9 46	-	-	-	-	-	- 9 46	384 2,343	621 160	430 1 139	2,120 72	3,555 3,714

TABLE 12. Building Permits Issued for Swimming Pools, for Canada, by Province and by Metropolitan Area, 1979

TABLEAU 12. Permis émis pour piscines, par province et zone métropolitaine, 1979

	1977		1978		1979		
	Number Nombre	Value — Valeur	Number Nombre	Value — Valeur	Number Nombre	Value — Valeur	
		\$.000		\$,000		\$.000	
CANADA, TOTAL(1)	11,268	50,276	11,069	53,498	12,423	66,30	
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	4	20	171	310	24	14	
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE EDOUARD	1	4	4	24	1		
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	95	329	209	679	199	8.	
NEW BRUNSWICK NOUVEAU BRUNSWICK	139	484	94	449	143	1;	
QUEBEC	2,526	9,614	2,435	10,406	3.100	13,86	
ONTARIO	6,616	28,263	6,171	28,617	6,593	33,40	
MANITOBA	371	1,829	370	1.505	423	1,98	
SASKATCHEWAN	151	962	182	1,000	172	1,1	
ALBERTA	256	1,785	232	2.048	293	3,3	
British Columbia Colombie-Britannique	1,109	6,986	1,201	8,460	1.475	10,7	
METROPOLITAN AREAS ZONES METROPOLITAINES							
CALGARY	36	306	57	695	84	1,1	
CHICOUTIMI-JONQUIERE	110	222	95	247	59	1	
DMONTON	87	939	48	737	106	1,1	
ALIFAX	51	146	107	274	95	1	
IAMILTON	600	2,285	514	1,798	566	2,5	
ULL	281	998	214	771	300	9	
UTCHENER	217	811	178	752	187		
ONDON	60	251	17	117	18		
MONTREAL	1,188	4,869	1,232	5,848	1,556	7,4	
SHAWA			60	296	73		
TTAWA	347	1,882	590	3,443	713	4,6	
DUEBEC	154	742	161	751	228	1,1	
EGINA	54	314	57	354	59	L	
T CATHARINES-NIAGARA	409	1,699	394	1,794	392	1,8	
AINT JOHN	5	51	9	47	20	1	
T JOHN'S	3	15	141	233	23	1	
ASKATOON	75	461	58	387	71	4	
UDBURY	124	629	92	458	107		
HUNDER BAY	2	6	7	61	-		
ORONTO	2,521	10,799	2,078	9,545	2,259	11,8	
ANCOUVER	563	4,111	588	4,744	806	6,2	
VICTORIA	22	150	32	349	24	:	
WINDSOR	151	622	193	1,023	186	9	
VINNIPEG	362	1,754	339	1,401	377	1,5	

⁽¹⁾ The installation of a residential swimming pool does not require a building permit in every municipality. Some areas issues permits for in-ground pools only. These figures are therefore conservative.
(1) Un permis pour l'installation d'une piscine n'est pas requis dans chaque municipalité. Certaines régions émettent des permis pour les piscines creusées seulement. Ces données sont donc sous-estimées.

TABLE 13. Housing Demolition Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Area, 1979

TABLEAU 13. Permis de démolition domiciliaire émis au Canada, par province et zone métropolitaine, 1979

Province and metropolitan area Province et zone metropolitaine	Single dwellings —— Marsons simples	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Total
		dwe	elling units — unités de logemen	nts	
CANADA, TOTAL(1)	7,626	784	371	1,927	10,708
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	60		10	1	71
PRINCE EDWARD (SLAND			10	•	5
ILE-DU-PRINCE-EDOUARD NOVA SCOTIA	5				
NOUVELLE-ECOSSE VEW BRUNSWICK	125	19	15	45	204
NOUVEAU-BRUNSWICK	134	50	-	316	50
QUEBEC	877	422	246	844	2,38
ONTARIO	2,746	185	90	378	3,39
MANITOBA	285	26	_	63	37
SASKATCHEWAN	357	4	6	24	39
ALBERTA	1,488	16	4	76	1,58
British Columbia Colombie-Britannique	7 1,545	62	_	180	1,78
VORTHWEST TERRITORIES (A LITTORY)	/ 3	_	-	_	
NORTHWEST TERRITORIES TERRITORIES DU NORDOUEST		-	-	_	
METROPOLITAN AREAS ZONES METROPOLITAINES	4,948	519	255	1,433	7,15
CALGARY	628	_	_	10	63
CHICOUTIMI-JONQUIERE TO HE	28	14	_	22	6
EDMONTON	493	12	_	58	51
HALIFAX	58	12	1	17	
HAMILTON	219	4	12	3	2:
IULL	71	21	_	43	1
ITCHENER	81	6	32	23	1-
ONDON	11	-	_	- (
MONTREAL	335	231	168	566	1,30
DSHAWA	87	3	-	-	
TAWA	106	33	12	48	1'
DUEBEC	65	24	4	28	1
EGINA	92		-	-	
T. CATHARINES-NIAGARA	212	11	3		2
AINT JOHN	41	20	-	191	2
T. JOHN'S	11	-	10	-	
ASKATOON	82	- 1	6	24	1
SUDBURY	31	14	-	18	
HUNDER BAY	144	-	-	-	1-
ORONTO	654	34	7	165	86
ANCOUVER	1,025	27	-	146	1,19
VICTORIA	110	17		10	13
WINDSOR	162	10	-	8	18
MINNIPEG	202	26	_	53	2

⁽¹⁾ Above data as reported in monthly surveys without any adjustments for non-reporting municipalities.
(1) Données telles que rapportées dans l'enquête mensuelle sans aucune provision pour les municipalités non rapportantes.





Catalogue 64-203 Annual

Catalogue 64-203 Annuel

Building permits

Annual summary

1980

Permis de bâtir

Sommaire annuel



This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Housing and Building Permits Section, Construction Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z6 (telephone: 995-8213) or to a local Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnements et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section de l'habitation et permis de bâtir, Division de la construction,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z6 (téléphone: 995-8213) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's (TN.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Building permits

Annual summary

1980

Permis de bâtir

Sommaire annuel

1980

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply and Services Canada 1981

May 1981 5-3201-524

Price: Canada, \$7.00 Other Countries, \$8.40

Catalogue 64-203

ISSN 0575-7975

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1981

Mai 1981 5-3201-524

Prix: Canada, \$7.00 Autres pays, \$8.40

Catalogue 64-203

ISSN 0575-7975

Ottawa

EXPLANATORY NOTE

The asterisk before the name of a municipality indicates that it is a Metropolitan Area or an Urban Centre of 10,000 population or a municipality comprised in an urban agglomeration of 10,000 population or more.

NOTE EXPLICATIVE

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'une municipalité comprise dans une agglomération urbaine de 10,000 âmes et plus.

Abbreviations Used

DOD

BOR	- Borough
С	- City
CM	- County Municipality
DM	- District Municipality
ID	- Improvement District
LGC	- Local Improvement District
LID	- Local Improvement District
MD	- Municipal District
P	- Parish
PDC	- Planning District Commission
RD	- Rural District
RM	- Rural Municipality
SV	- Summer Village
Т	- Town
TP	- Township
VL	- Village

Abréviations employées

C - Cité CM - Comté (municipalité) CT- Canton CU - Cantons unis DM- Municipalité de district LD. - District d'amélioration LGC - Centre d'administration locale LID - District d'amélioration locale MD - District municipal Р - Paroisse RD - District Rural RM- Municipalité rurale SD - Sans désignation S.V. - Village d'été

V

VilleVillage

Table of Contents

Table des matières

	P	age		Page
Intr	roduction	v	Introduction	V
Na	ture of Classification	vi	Nature de la classification	vi
Bas	sis for Classification	vii	Fondement de la classification	vii
Cov	verage	viii	Couverture	viii
198	0 Annual Summary	ix	Sommaire annuel 1980	ix
Tex	t Table		Tableau explicatif	
I.	Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1980	x	I. Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1980	х
Tab	le		Tableau	
1.	Building Permits Issued in Canada, by Province, 1978, 1979, 1980	2	1. Permis de bâtir émis au Canada, par province, 1978, 1979, 1980	2
2.	Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1980	3	 Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1980 	3
3.	Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1980	7	3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle, 1980	7
4.	Building Permits Issued in Canada by County or Census Division, 1980	13	 Permis de bâtir émis au Canada par comté ou division de recensement, 1980 	13
5.	Residential Building Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Areas, by Type of Structure, 1980	17	 Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada par province et zones métropolitaines selon le genre de bâtiment, 1980 	17
6.	Non-residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, 1980	18	 Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiment, 1980 	18
7.	Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or Over and in Other Localities by Province, 1980	19	 Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, 1980 	19
8.	Non-residential Building Permits Issued by Value Category and Province, 1980	20	8. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, 1980	20
9.	Non-residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category, 1980	23	9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur, 1980	23
10.	Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality, 1980	28	 Permis de bâtir émis dans les zones métropo- litaines, par municipalité, 1980 	28
	Building Permits Issued in Canada, by	33	11. Permis de bâtir émis au Canada, par région	33

TABLE OF CONTENTS - Concluded

TABLE DES MATIÈRES - fin

Table Tableau

		Page			Page
12.	Building Permits Issued for Swimming Pools, for Canada, by Province and by Metropolitan Area, 1980	59	12.	Permis de bâtir émis pour piscines, par province et zone métropolitaine, 1980	59
13.	Housing Demolition Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Area, 1980	60	13.	Permis de démolition domiciliaire émis au Canada, par province et zone métropolitaine, 1980	60

Introduction

The tabular material contained in this publication present annual data of building permits issued in more than 2,000 Canadian municipalities during 1980. Data similar to those available in the monthly publication (Catalogue 64-001) are given for each municipality reporting in the survey, as well as for metropolitan areas, census divisions, economic regions and Canada as a whole. The level of detail by type of structure is consistent throughout the report except for Tables 5 and 6 which provide much more detail for each of the provinces. In these tables, the value of residential construction is shown by type of dwelling, conversions, garages, swimming pools, alterations and improvements. Non-residential construction is divided into three major groups and further sub-divided into sixteen categories pertaining to the intended use of the structure within each major group. In all other tables, the municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classifications:

Residential

Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, and dwellings added by conversion of existing structures.

Value of building permits issued for new residential construction, alterations and improvements to existing structures.

Non-residential

Value of building permits issued for new construction, additions, alterations and improvements for industrial, commercial, institutional and government buildings.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being undertaken or completed.

Introduction

Les tableaux contenus dans cette publication présentent les données annuelles sur les permis de bâtir qui ont été émis dans plus de 2,000 municipalités canadiennes en 1980. Les chiffres se comparent à ceux qui sont publiés dans les rapports mensuels (n^o 64-001 au catalogue) et sont disponibles pour chacune de ces municipalités de même que pour les zones métropolitaines, les divisions de recensement, les régions économiques et du Canada tout entier. Le niveau de détail selon le type de bâtiments est le même pour tous les tableaux sauf pour les tableaux 5 et 6 qui donnent plus de détails pour chacune des provinces. Dans ces tableaux, la valeur de la construction domiciliaire est indiquée pour chaque genre d'habitation, pour les unités nouvelles de logement, pour les transformations et les réparations. Quant à la construction non-domiciliaire, elle a d'abord été partagée en trois grands groupes, puis subdivisée en seize catégories suivant leur usage prévu. Dans tous les autres tableaux les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

Construction domiciliaire

Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, chalets, maisons doubles, en rangée, appartements et logements nouveaux résultant de transformation.

Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux neufs et des travaux d'amélioration et de modification à des bâtiments existants.

Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir émis pour des travaux neufs, des rajouts, des améliorations et des modifications à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales, institutionnelles ou gouvernementales.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des permis annulés.

NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued for: construction of new buildings; alterations, additions, conversions or structural changes to existing buildings; installation of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications Construction in Canada ¹ and Private and Public Investment Outlook. ²

Residential

The classification for residential construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double, row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing dwellings.

Dwelling units. Refer to self-contained housing units and therefore exclude structures such as barracks, dormitories and institutional residential structures.

Single. Residential units are structures containing only one dwelling completely separated from any other dwelling or structure.

Cottages. Are privately owned seasonal dwellings such as summer houses and houseboats.

Double. Residential units are dwellings found in structures containing two dwelling units such as duplexes and semi-detached.

Row. Dwellings are one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

Apartments. Refer to dwellings contained in structures with three or more units such as triplexes, quadruplexes, row duplexes and apartment buildings proper. Flats, regardless of number, which are part of a non-residential structure are also included.

Conversions. Consist of dwelling units added by modification of existing structures.

NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a émis un permis de bâtir. Une municipalité peut émettre un permis de bâtir aux fins suivantes: construction de nouveaux bâtiments; travaux de modification, rajout ou transformation; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre, érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc. et autres améliorations d'immeubles.

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant Construction au Canada¹ et Perspectives des investissements privés et publics².

Construction domiciliaire

La classification des bâtiments domiciliaires a pour but de montrer la valeur des permis émis pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'appartement et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants; rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.

Unités domiciliaires. Ne comprennent que les logements indépendants et, par conséquent excluent les bâtiments tels que casernes, dortoirs et résidences collectives à caractère institutionnel.

Logement simple. S'entend des habitations à logement unique et indépendant de tout autre logement ou bâtiment.

Chalet. S'entend de toute habitation saisonnière comme les maisons d'été et les maisons flottantes.

Logement double. S'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées et les duplex.

Logement en rangée. S'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

Logement d'appartements. S'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient trois unités ou plus, notamment les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

Transformation. Comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

¹ Construction in Canada, Catalogue 61-201, Annual.

² Private and Public Investment Outlook , Catalogue 61-205, Annual

La construction au Canada, nº 61-201 au catalogue, annuel.

² Investissements privés et publics, Perspectives , n^o 61-205 au catalogue, annuel.

Non-residential

The classification for non-residential buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes.

Industrial. Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.

Commercial. Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial - signs, posters, heating and plumbing installations, etc.

Institutional and government. Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures - schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants, laundries and cafeterias for hospitals, schools and universities.

BASIS FOR CLASSIFICATION

Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in case of new buildings; the present or intended use of the building to which repairs and other improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner or agent); location of construction; intended use of the building - factory, school, church, etc.; class of workdone - new, repair, etc.; the value of the proposed construction; and in case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which repairs are made or its intended use. If the repair construction consists of installation of heating plumbing or other

Construction non domiciliaire

La classification des bâtiments non domiciliaires comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale.

Construction industrielle. Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique, à l'agriculture, à la sylviculture, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.

Construction commerciale. Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses - enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.

Construction institutionnelle et gouvernementale. Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des réparations ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire ou agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble - manufacture, école, église, etc.; la catégorie de travaux en cause - construction nouvelle, réparation, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination - manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffa-

such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse, to a store, it will be classified to its intended use.

Where the new or repair construction for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification. and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores - the principal use of the structure.

COVERAGE

The coverage of the Building Permit Survey can best be expressed in terms of the population of the municipalities covered in the survey compared to the total population. The following table shows data which may be used to approximate the coverage of the survey.

For the purpose of approximating coverage in the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas in this survey is based on the rural-urban definition shown in the official 1976 Census consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages of 1,000 population or more, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential areas surrounding all cities and towns with 1,000 or more persons in the whole agglomeration, i.e., incorporated city or town and urbanized fringe combined. The rest of the population was classified as rural.

Although the results of the Building Permit Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Large projects such as hydro-electric developments, pipelines,

ge, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple l'addition d'un entrepôt à un magasin le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux neufs de construction ou de réparation effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans les bases des Forces Armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut entrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation, principal usage de l'immeuble, se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurence au principal emploi de ladite construction.

COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Le tableau qui suit fournit des données pouvant servir à mesurer de façon approximative la portée de l'enquête.

Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population, dans la présente enquête, se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1976. La population urbaine en 1976 comprenait surtout celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie de toutes les cités et villes de 1,000 habitants ou plus dans toute l'agglomération, c.-à-d., les cités ou les villes constituées et les banlieues urbanisées réunies. Le reste de la population était classée rurale.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hyhighways, do not require a building permit, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

dro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité délivrant des permis de bâtir.

1980 ANNUAL SUMMARY

The value of building permits issued by Canadian municipalities in 1980 rose 9.2% to \$15.5 billion over the \$14.4 billion of 1979. Allowing for construction cost increases during the year, this percentage variation reflects little change in real construction activity from the preceding year.

Residential permits value estimated at \$7.5 billion in 1980 decreased 3.9% compared to the \$7.8 billion of 1979, while the number of new dwellings authorized fell for the fourth consecutive year to 157,780 units. Of this number single-detached homes accounted for 87,527 units compared to 102,227 units in 1979, a drop of 14.4%. Apartment construction followed a similar trend and decreased 14.7% to 46,241 in 1980 from 54,251 units in 1979. The number of residential permits declined in all provinces except Newfoundland and British Columbia.

Building permits activity in the non-residential sector resulted in a 25.2% increase over 1979, with the value of new construction rising from \$6.4 billion to \$8.0 billion. By category, new industrial projects value were 45.3% higher than in 1979, reflecting major industrial developments in Ontario, Alberta and British Columbia. The value of new commercial projects rose 15.9% while government-initiated projects comprising new schools, hospitals, welfare institutions and administration buildings increased 31.3% over 1979.

During 1980, the value of proposed building construction was higher in Newfoundland 13.2%; in Quebec, 2.0%; in Ontario, 1.8%; in Alberta, 19.7%; and in British Columbia, 38.0%. It was lower in Prince Edward Island, 41.8%; in Nova Scotia, 10.1%; in New Brunswick, 19.5%; in Manitoba, 21.3%; and in Saskatchewan, 18.7%.

Although building permits activity in the nonresidential sector was higher than in 1979, the prolonged weakness observed in the residential sector has contributed to maintain the 1980 building construction program at hardly the same level as in 1979, taking into account construction costs changes during the year.

SOMMAIRE ANNUEL 1980

La valeur des permis de construction délivrés par les municipalités canadiennes en 1980 s'est accrue de 9.2% à \$15.5 milliards comparativement à \$14.1 milliards en 1979. Compte tenu de l'augmentation des coûts de construction durant l'année, cet accroissement reflète peu de changement de l'activité réelle par rapport à l'année précédente.

La valeur des permis domiciliaires, estimée à \$7.5 milliards en 1980 a baissé de 3.9% par rapport aux \$7.8 milliards en 1979, alors que le nombre des nouveaux logements autorisés a chûté pour la quatrième année consécutive à 157,780 unités. De ce nombre, les maisons individuelles comptaient pour 87,527 unités comparativement à 102,227 unités en 1979, une baisse de 14.4%. Le nombre des appartements a suivi la même tendance en diminuant de 14.7% à 46,241 unités comparativement à 54,251 en 1979. Le nombre des permis domiciliaires a diminué dans toutes les provinces à l'exception de Terre-Neuve et la Colombie-Britannique.

Dans le secteur non-domiciliaire, l'ensemble de l'activité s'est accrue de 25.2% alors que la valeur des nouvelles constructions est passée de \$6.4 milliards à \$8.0 milliards. Par catégorie, la valeur des projets industriels a été 45.3% supérieure à celle de 1979, reflétant des développements importants en Ontario, en Alberta et en Colombie-Britannique. La valeur des projets commerciaux s'est accrue de 15.9% tandis que celle des projets gouvernementaux comprenant des écoles, des hôpitaux, des institutions de bien-être et des édifices administratifs s'est élevée de 31.3% par rapport à 1979.

Au cours de 1980, la valeur des constructions projetées s'est accrue à Terre-Neuve, 13.2%; au Québec, 2.0%; en Ontario, 1.8%; en Alberta 19.7%; et en Colombie-Britannique, 38.0%. Elle a diminué à l'Île-du-Prince-Édouard, 41.8%; en Nouvelle-Écosse, 10.1%; au Nouveau-Brunswick, 19.5%; au Manitoba, 21.3%; et en Saskatchewan, 18.7%.

Bien que l'activité des permis de construction dans le secteur non-domiciliaire ait été supérieure à celle de 1979, la faiblesse observée dans le secteur domiciliaire a contribué à maintenir le programme de construction en 1980 à un niveau à peine comparable à celui de 1979, compte tenu de l'augmentation des coûts de construction durant l'année.

TEXT TABLE I. Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1980

TABLEAU EXPLICATIF I. Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1980

	Total population 1976	Population of municipalities reporting in	Per cent coverage
Province	Population totale 1976	the survey Population des municipalités ayant fait rapport	Pourcen- tage de couverture
Newfoundland - Terre-Neuve	557,725	330,545	59.27
Urban – Urbaine Rural – Rurale	320,327 237,398	272,436 58,109	85.04 24.48
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard	118,229	118,029	99.83
Urban – Urbaine Rural – Rurale	43,879 74,350	43,879 74,150	100.00 99.73
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse	828,571	796,306	96.11
Urban – Urbaine Rural – Rurale	462,588 365,983	458,725 337,581	99.16 92.24
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	677,250	513,532	75.82
Urban — Urbaine Rural — Rurale	354,418 322,832	343,446 170,086	96.90 52.68
Québec	6,234,445	5,431,556	87.12
Urban – Urbaine Rural – Rurale	4,927,367 1,307,078	4,791,952 639,604	97.25 48.93
Ontario	8,264,465	7,796,017	94.33
Urban - Urbaine Rural - Rurale	6,708,520 1,555,945	6,683,117 1,112,900	99.62 71.52
Manitoba	1,021,506	765,599	74.95
Urban – Urbaine Rural – Rurale	714,482 307,024	685,781 79,818	95.98 25.99
Saskatchewan	921,323	569,062	61.67
Urban – Urbaine Rural – Rurale	511,331 409,992	496,815 72,247	97.16 17.62
Alberta	1,838,037	1,666,938	90.69
Urban – Urbaine Rural – Rurale	1,379,166 458,871	1,378,728 288,210	99.96 62.81
British Columbia – Colombie-Britannique	2,466,608	2,281,114	92.47
Urban – Urbaine Rural – Rurale	1,897,086 569,522	1,849,328 431,786	. 97.48 75.82
Yukon and North West Territories – Yukon et Territories du Nord-Ouest	64,445	35,648	55.32
Urban - Urbaine Rural - Rurale	34,474 29,971	27,123 8,525	78.68 28.44
Canada	22,992,604	20,306,517	88.31
Urban – Urbaine Rural – Rurale	17,353,638 5,638,966	17,030,558 3,275,959	98.13 58.09

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Building Permits Issued in Canada, by Province, 1978, 1979 and 1980
TABLEAU 1. Permis de bâtir émis au Canada, par province, 1978, 1979 et 1980

				ber of dwellin e d'unités de l				ed value of co				
Province and year Province et année	Single dwell ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangee	Apart ments Maisons d'appar tements	Conver sions - Trans forma tions	Tota	Residen- tial Domici liaire	Indus trial Indus- trielle	Commer cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment 	Total
				units - unité	S				thousands of	dollars - mill	iers de dollars	
1978												
CANADA	105,357	2,517	18,469	17,263	72,086	1.844	217,536	7,566,670	1,053,590	3,140,478	1,373,956	13,134,694
NEWFOUNDLAND I ERRE NEUVE PRINCE DEWARD ISLAND ILE DU PRINCE FOOUARD NOVA SCOTIA NOUVELLE ECOSSE NEW BRUNSWICK NOUVEAU BRUNSWICK QUEBEC ONTARIO MANTOBA ALBERTA BRITISH COLUMBIA	886 907 4.367 2.460 24.176 26.536 3.974 4.880 21.460	125 271 24 717 1,012 58 24 127	109 72 164 54 1940 8.233 940 524 1466	74 33 96 20 748 8 681 515 382 4 339	418 166 1,827 656 16,671 25,214 3,544 1,773 16,237	40 8 49 45 931 402 6 31 73	1.530 1.311 6.774 3.259 47.183 70.078 9.037 7.614 45.697	49.069 39.859 213,357 107.547 1.461.015 2.496.117 2.91.629 279,385 1.650,409	4,451 8,219 26,901 13,451 223,244 471,537 23,353 12,727 157,886	23,958 10,125 59,013 59,382 427,369 973,359 93,180 116,858 954,378	31,677 31,969 62,088 56,667 294,356 300,312 62,643 77,700 271,151	109,155 90,172 361,359 237,047 2,405,984 4,241,325 470,805 486,670 3,033,824
COLOMBIE BRITANNIQUE YUKON	15 361 263	95 66	953 14	2 373	5.529	751 8	24,562 353	957,591 13,387	108,875 2,200	410,424 8,614	178,438 4,366	1,655,328 28,567
NORTHWEST TERRITORIES TERRITORIES DU NORO OUEST	87				51		138	7.305	746	3,818	2,589	14,458
CANADA	102,227	2,164	15,828	11,521	54,251	2,146	188,137	7,767,074	1,315,545	3,727,162	1,334,162	14,143,943
NEWFOUNDLAND TERRE NEUVE PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU PRINCE EDWARD NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE NEW BRUNSWICK NOUVEAU BRUNSWICK QUEBEC ON TARIO MANIOBA ASSARTCHEWAN AL BERTA BRITISH COLUMBIA EDITISH COLUMBIA COLUMBIE BRITANNIQUE YUKON NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD OUEST	1 325 1 0.9 4 049 2 791 31 539 75 96e 2 7.71 4 //88 21 765 17 717 228 55	126 263 5 644 824 67 19 80 92 41	121 57 118 16 5513 7475 182 355 3271 767 8	53 10 67 816 4,790 60 217 3,966 1,512 30	163 282 917 226 13 464 15 123 1 266 3 939 10 451 8 322 48	24 9 126 66 1032 448 16 40 42 340 3	1,689 1,508 5,540 2,604 40,808 54,678 3,764 9,358 39,025 28,750 358 555	66,823 48,976 192,593 99,256 1,435,830 2,373,495 149,546 3,68,824 1,805,956 1,206,715 16,333 2,727	5,981 8,032 22,990 26,659 293,458 57,6,432 25,210 17,602 149,17 186,142 2,541 781	45,075 14,745 107,587 59,296 493,903 1,032,055 118,054 208,698 1,107,922 529,644 8,614 1,569	8,110 7,011 41,693 65,234 240,653 3344,690 46,653 72,167 290,971 211,726 3,262 2,192	125,989 78,764 364,863 200,445 2,463,844 4,326,472 33,463 667,291 3,334,566 2,134,227 30,750 7,269
1980												
CANADA	87,527	2,122	10,360	9,227	46,261	2,283	157,780	7,467,908	1,911,408	4,321,517	1,751,287	15,452,120
NEWFOUNDLAND TERRE NEUVE PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU PRINCE EDOUARD NOVA SCOTIA NOVA SCOTIA NOVICELLE EGOSSE NO UVELLE EGOSSE NO UVELLE EGOSSE ON BRUKSWICK OUTERS ON BRUKSWICK OUTERS ON BRUKSWICK OUTERS ON BRUKSWICK OUTERS AND BRUKSWICK OUTERS AND BRUKSWICK OUTERS ON BRUKSWICK OUTERS ON BRUKSWICK OUTERS AND BRUKSWICK OUTERS AND BRUKSWICK OUTERS BRITISH COLUMBIA OUTERS OU	1 293 449 3,226 1,480 15 763 18,461 1,538 2,796 19,384 22 966	2 108 269 25 606 757 76 32 122	87 24 41 33 2,543 4,021 26 137 2,606	176 103 - 692 3.109 87 41 3.120 1.899	508 141 821 80 10,338 11,607 249 2,428 9,990 9,973	198 99 964 547 3 5 84	2.185 722 4,658 1,717 30,906 38,502 1,979 5,439 35,306 36,081	89,793 24,776 177,181 73,062 1,294,144 1,960,036 105,287 243,724 1,743,694	7.071 1 7.799 37.858 22.256 335.171 710.297 24.929 32.809 484.056 237.921	28.633 10.695 75.016 45.781 562.117 1,306.934 99.153 194.997 1,348.864 643.237	17,169 2,563 38,121 60,516 321,541 427,638 37,952 74,094 438,423 325,428	142,666 45,833 328,176 201,615 2,512,973 4,404,905 267,321 545,624 4,015,037 2,951,000
YUKON NORTHWEST TERRITORIES TERRITORIES DU NORD OUEST	154	72	6		36		268	10,886	10,936 305	5,073	4,513	31,408
TERRITORES DO MORD OUEST	17						17	911	305	1,017	3,329	5,562

TABLE 2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 2. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

					1980							
				ber of dwellin d'unités de l						ed value of co imative de la		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions – Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of o	dollars - en m I	oilliers de dollar:	s
CANADA	87,527	2,122	10,360	9,227	46,261	2,283	157,780	7,467,908	1,911,408	4,321,517	1,751,287	15,452,120
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	87,527	2,122	10,360	9,227	46,261	2,283	157,780	7,467,908	1,911,408	4,321,517	1,751,287	15,452,120
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARS ARBS, ARBS	2,773 4,413 6,591 8,296 8,004 9,273 8,554 8,589 9,201 9,397 7,323 5,113	38 16 46 224 313 384 298 248 188 141 122 104	413 400 808 1,062 684 1,159 733 904 991 1,338 1,054 814	407 434 814 469 835 1.231 632 1.217 1.221 765 740 462	3,641 2,521 2,755 3,602 2,950 3,907 3,396 4,535 4,899 5,103 4,370 4,582	115 96 158 167 189 147 213 102 285 279 253 279	7,387 7,880 11,172 13,820 12,975 16,101 13,826 15,595 16,785 17,023 13,862 11,354	292,907 354,134 528,860 658,727 635,995 762,488 666,753 746,206 791,024 836,166 671,205 523,443	73,061 94,891 105,880 124,919 157,003 160,016 208,366 131,763 142,929 228,214 124,450 359,916	232,503 278,686 281,623 280,608 364,820 388,509 366,851 339,300 443,650 463,226 438,631 443,110	190,759 123,962 144,039 134,458 118,281 128,088 130,514 143,360 176,152 133,038 184,191 144,445	789,230 851,673 1,060,402 1,198,712 1,276,099 1,439,101 1,372,484 1,360,629 1,553,755 1,666,644 1,418,477 1,470,914
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	1,293	2	87	176	598	29	2,185	89,793	7,071	28,633	17,169	142,666
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,293	2	87	176	598	29	2,185	89,793	7,071	28,633	17,169	142,666
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUN JULY-JUILET AUGUST-AGUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	28 27 56 94 162 171 141 164 113 124 126 87	1 1 1	- 10 2 8 6 8 15 6 22 8 2	- - 58 84 12 22 - -	40 20 52 10 190 152 - 53 7 21 53 -	3 -1 4 4 2 2 - 3 2 - 6 6	71 47 119 110 362 390 234 247 150 167 193	2,602 1,949 4,635 8,053 12,215 12,869 10,700 10,096 6,538 7,853 8,401 3,882	35 440 327 276 236 282 4,273 124 171 295 241 371	2,152 1,107 817 1,494 2,289 1,062 2,308 2,823 2,088 1,380 3,982 7,131	1,748 57 3,255 867 675 69 670 603 1,164 3,095 674 4,292	6,537 3,553 9,034 10,690 15,415 14,282 17,951 13,646 9,961 12,623 13,298 15,676
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	449	108	24	_	141		722	24,776	7,799	10,695	2,563	45,833
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	449	108	24	_	141		722	24,776	7,799	10,695	2,563	45,833
JANUARY-JANVIER FERUARY-FERIER MARCH-MARIS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY JUILLET AUGUST-AGLEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DEGEMBER DEGEMBRE	28 30 31 52 48 49 62 41 42 41 19 6	1 2 3 14 20 14 17 13 14 6 3 1	- - - 2 4 4 - 4 6 2 2	-	72 13 - 4 1 10 4 1 36		101 45 34 68 76 67 80 68 66 50 60	2,357 1,542 1,253 2,492 2,613 2,550 2,938 2,512 2,399 2,002 1,826 292	189 181 272 986 914 1,386 769 654 359 746 1,217	955 511 189 1,827 805 1,142 222 2,330 7724 1,171 405 414	49 3 3 352 26 47 152 82 36 412 20 1.333 51	3,550 2,237 2,066 5,331 4,379 5,230 4,011 5,532 3,894 3,939 4,781 883
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	3,226	269	41	103	821	198	4,658	177,181	37,858	75,016	38,121	328,176
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	3,226	269	41	103	821	198	4,658	177,181	37,858	75,016	38,121	328,176
JANUARY JAWVER FEBRUARY FEVRIER MARCH MASS APRIL AVRIL MY YAMI JUNE-JUN JULY JULILET AUGUST-AQUT SEPTEMBRE SEPTEMBRE OCTOBER DOTOBRE NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER OCECHBRE	86 103 142 258 338 431 380 360 389 414 193 132	9 3 6 14 17 57 36 33 42 26 12	4 4 - 2 6 4 2 8 6 3 2	48 	154 63 26 40 46 27 49 57 198 28 35	2 3 44 8 27 10 15 8 66 3 2	303 176 218 328 451 553 488 460 703 547 238 193	10,457 7,432 7,747 13,305 17,226 21,124 18,675 17,757 24,084 21,247 10,817 7,310	1,218 6,056 1,064 1,829 1,423 2,815 1,904 1,158 2,406 9,204 1,646 7,135	5,422 2,725 4,111 4,596 3,163 4,788 8,590 5,636 11,407 4,682 8,718 11,178	1,210 4,682 757 2,574 4,240 1,013 2,436 1,483 1,667 3,692 1,188 13,179	18.307 20.895 13.679 22.304 26.052 29,740 31.605 26.034 39.564 38.825 22.369 38.802

TABLE 2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month TABLEAU 2. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

				ber of dwelling						ed value of co		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of o	dollars — en m	illiers de dollars	
NEW BRUNSWICK Nouveau-Brunswick	1,480	25	33	-	80	99	1,717	73,062	22,256	45,781	60,516	201,615
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,480	25	33	-	80	99	1,717	73,062	22,256	45,781	60,516	201,615
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	8 16 46 134 194 285 213 143 158 98 81 104	2 2 2 1 3 3 3 - 6 6 - 8	2 - 6 6 5 5 2 4 8		1 3 3 3 9 - 34 30	1 3 9 4 2 5 2 10 12 39 5 7	9 19 57 140 200 293 3 227 162 184 145 124	673 796 2,669 6,249 8,925 11,852 10,550 7,033 8,124 5,549 4,678 5,964	858 781 1,481 1,741 501 611 6,169 5,099 1,992 260 281 2,482	2,389 2,090 2,349 1,780 7,901 2,169 5,334 2,374 4,505 3,948 6,740 4,202	5.874 557 263 16,774 4,569 1,320 927 5,208 2,043 4,823 11,403 6,755	9,794 4,224 6,762 26,544 21,896 15,952 22,980 19,714 16,664 14,580 23,102 19,403
QUEBEC	15,763	606	2,543	692	10,338	964	30,906	1,294,144	335,171	562,117	321,541	2,512,973
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	15,763	606	2,543	692	10,338	964	30,906	1,294,144	335,171	562,117	321,541	2,512,973
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRER MARCH-MARG ARRIL AVRIL MAY-MAIN JUNE-JUNI JULY-JULLET AUGUST AUUT SEPTEMBER SETTEMBRE OCTOBER-OCTOBER NOVEMBE EN NOVEMBE DECEMBER DECEMBRE	313 695 1.543 2.015 1.526 1.542 1.321 1.592 1.472 1.584 1.310 850	14 1 15 60 93 128 93 88 32 43 30 9	53 100 258 343 153 175 164 220 238 314 302 223	4 71 7 22 19 12 38 - 198 195 70 56	170 419 540 930 482 610 469 1.322 1.372 1.670 1.225 1.129	23 40 55 79 67 56 128 44 47 142 126 157	577 1,326 2,418 3,449 2,340 2,523 2,213 3,266 3,359 3,948 3,063 2,424	25,450 52,658 95,054 138,457 105,084 108,616 98,507 137,143 141,965 166,542 125,374 99,294	17,847 12,142 22,310 18,907 29,261 16,044 17,979 17,606 51,273 71,320 29,892 30,590	16,062 37,960 27,780 30,913 46,793 47,791 29,793 52,582 52,221 106,641 71,088 42,493	18,776 55,231 15,710 14,936 20,546 17,803 29,931 22,049 32,526 32,090 28,124 33,819	78,135 157,991 160,854 203,213 201,684 190,254 176,210 229,380 277,985 376,593 254,478 206,196
ONTARIO	18,461	757	4,021	3,109	11,607	547	38,502	1,960,036	710,297	1,306,934	427,638	4,404,905
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	18,461	757	4,021	3,109	11,607	547	38,502	1,960,036	710,297	1,306,934	427,638	4,404,905
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JUNE-JUIN JUNE-JUIN SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-ENOVEMBER-NOVEMBER DECEMBER-DECEMBRE	559 563 1.279 1.833 1.751 1.920 2.020 1.607 2.216 2.155 1.551	8 8 14 99 116 102 122 82 72 45 35 54	135 124 261 477 212 564 306 343 453 561 311 274	9 212 345 144 283 417 185 463 433 364 178	1,372 335 834 925 711 841 949 624 1,209 1,311 1,324 1,172	43 12 35 28 62 35 38 13 90 72 62 57	2,126 1,254 2,768 3,506 3,135 3,879 3,620 3,132 4,473 4,508 3,461 2,640	80,718 56,977 137,998 181,255 174,024 205,235 189,745 162,943 223,847 248,937 173,006 125,351	27,168 46,070 56,534 46,868 91,234 95,685 62,635 74,779 46,065 79,457 56,468 27,334	63,603 34,829 60,443 99,777 133,682 94,520 114,646 84,335 133,643 146,099 161,004 180,353	76,623 21,892 19,565 44,662 33,874 34,054 46,992 27,991 32,328 30,009 25,892 33,756	248,112 159,768 274,540 372,562 432,814 429,494 414,018 350,048 435,883 504,502 416,370 366,794
MANITOBA	1,538	76	26	87	249	3	1,979	105,287	24,929	99,153	37,952	267,321
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,538	76	26	87	249	3	1,979	105,287	24,929	99,153	37,952	267,321
JANUARY-JANVIER EEBRUARY-EEVBIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULE-T AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBER NOW-MBER-NOW-MBRE DECEMBER DECEMBRE OCCEMBER DECEMBRE	25 35 25 100 142 321 233 146 211 136 107 57	1 - 8 15 11 10 6 - - 23	2 8 8 8		127 - 30 - 84 8	1 2 2 - 1	26 35 25 110 166 467 234 186 227 220 138 145	1,465 5,715 1,570 6,079 9,509 23,365 12,372 10,572 12,429 10,126 6,752 5,333	1,350 1,185 153 1,486 676 3,641 2,672 2,831 3,152 3,207 1,571 3,005	5,064 9,461 119 13,693 4,512 19,722 9,668 5,634 13,084 6,473 5,539 6,184	772 3,724 55 1,292 2,577 4,535 937 7,220 7,289 1,475 4,492 3,584	8,651 20,085 1,897 22,550 51,263 25,649 26,257 35,954 21,281 18,354 18,106

TABLE 2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month TABLEAU 2. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

	1980											
				ber of dwellin d'unités de						ed value of co		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial – Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unitė	s				thousands of c	dollars – en m	illiers de dollars	

SASKATCHEWAN CUMULATIVE JAN-DEC	2,796	32	137	41	2,428	5	5,439	243,724	32,809	194,997	74,094	545,624
CUMULATIF JANV-DEC JANUARY-JANVIER	2,796	32	137	41	2, 428 602	5	5,439	243,724 19,338	32,809	194,997 15,164	74,094 13,861	545,624 49, 387
FEBRUARY, FEVRIER MARCH-MARS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE JUIN JULY-JUILLET AUGUST-A-OUT PETERBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBER DECEMBER SEDERMERE DECEMBER OCTOBRE	78 : 103 : 232 : 250 : 352 : 324 : 306 : 360 : 326 : 259 : 147	4 7 3 2 7 3 4 1 1	2 23 2 14 28 18 22 2 12	13	205 157 104 36 413 4 206 42 295 90 274	1 1 1 1 2 - 2 2 -	283 268 342 330 771 345 547 423 647 382 434	11,320 11,655 17,291 17,325 32,395 18,582 28,406 22,588 28,011 19,263 17,550	2.591 5.776 4.159 912 1.037 4.806 859 852 4.314 874 5.605	13,282 7,592 7,416 7,927 12,251 12,227 10,326 11,859 14,222 48,726 34,005	3,216 1,999 2,950 3,461 11,399 1,739 6,202 6,238 10,071 9,860 3,098	30,409 27,022 31,816 29,625 57,082 37,354 45,793 41,537 56,618 78,723 60,258
ALBERTA	19,384	122	2,606	3,120	9,990	84	35,306	1,743,694	484,056	1,348,864	438,423	4,015,037
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	19,384	122	2,606	3,120	9,990	84	35,306	1,743,694	484,056	1,348,864	438,423	4,015,037
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEWRER MARCH MARS APRIL AVRIL MAY MAI JUNE JUNE JUNE JUNE JUNE JUNE AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER ROVEMBER DECEMBER OCEMBRE	653 1,001 1,320 1,502 1,717 2,087 1,681 1,983 1,921 2,218 1,838 1,838	3 1 2 11 23 39 4 2 4 2 15	173 112 193 170 225 306 150 232 174 317 325 229	120 111 443 104 437 618 171 366 226 121 252 151	467 1,022 486 607 504 651 1,423 1,262 767 911 953 937	4 3 2 6 5 15 4 1 18 2 2 18 6	1,420 2,250 2,446 2,400 2,911 3,716 3,433 3,846 3,110 3,571 3,401 2,802	60,688 104,510 124,876 134,048 150,632 178,855 150,791 198,071 158,890 179,847 172,692 129,794	15.136 5.718 12.221 16.218 16.391 9.112 55.121 14.459 25,507 27,097 11.155 275.921	70,926 137,410 113,336 83,882 108,141 149,261 139,260 100,986 115,425 125,426 91,733 113,078	29,861 19,716 57,414 20,328 24,395 42,698 31,405 38,838 43,411 29,823 79,465 21,069	176.611 267.354 307.847 254.476 299.559 379.926 376.577 352.354 343.233 362.193 355.045 539.862
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	22,966	53	836	1,899	9,973	354	36,081	1,744,414	237,921	643,237	325,428	2,951,000
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	22,966	53	836	1,899	9,973	354	36,081	1,744,414	237,921	643,237	325,428	2,951,000
JANUARY JANUTER FEBRUARY FEVRIER MARCH MARS APRIL AVAIL MAY-MAI JUNE JUIL JULE LET SEPTEMBER SEPTEMBRE COTOBER OCTOBER NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER OF DECEMBRE	1,013 1,864 2,043 2,075 1,846 2,033 2,165 2,238 2,308 2,233 1,829 1,259	2 1 3 5 8 10 7 7 4 4 3 3	42 60 78 64 47 88 77 54 75 90 97 64	226 40 19 191 62 104 150 376 342 85 212 92	764 444 660 976 969 1.086 490 968 1.281 711 619 1.005	39 35 12 38 22 23 25 23 48 21 32 36	2,086 2,444 2,815 3,349 2,954 3,344 4,2914 3,666 4,058 3,203 2,792 2,456	89,066 111,020 141,278 151,082 136,656 160,599 152,441 171,276 189,118 165,398 147,945 128,535	8,236 19,727 5,689 32,444 14,714 29,226 14,098 10,736 23,360 20,925 7,137	50,523 39,311 64,567 34,923 48,210 55,616 43,945 71,634 98,101 52,325 40,174 43,908	41,985 14,858 44,646 27,776 23,015 14,942 13,023 33,660 48,952 16,187 21,742 24,642	189,810 184,916 256,180 246,225 260,383 261,038 290,668 346,907 257,270 230,786 204,222
YUKON	154	72	6	-	36	-	268	10,886	10,936	5,073	4,513	31,408
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	154	72	6	-	36	-	268	10,886	10,936	5,073	4,513	31,408
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER NOVEMBER DECEMBER DECEMBRE	1 1 3 - 24 76 12 9 10 8	- 1 7 13 16 12 6 11 6	4		 10 7 8 10 1		1 1 4 17 44 92 36 15 31 17 10	93 215 123 330 1,546 4,878 1,338 327 964 581 451	43 - 741 177 307 96 351 8,841 180 200	243 118 297 1,319 187 776 610 593 278 522 130 1	2,263 842 103 331 70 122 538 18 200	336 241 284 2.890 4,448 5,345 2.752 1,103 2,030 10,238 1,171 570

TABLE 2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 2. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

					1300							
				ber of dwellin d'unités de						ed value of co		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commercial Commerciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	S			thousands of o	dollars – en m	illiers de dollars		
NORTHWEST TERRITORIES TERRITORIES-DU-NORD-OUEST	17	-	-	-	-	-	17	911	305	1,017	3,329	5,562
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	17	- :	-	-	-	_	17	911	305	1,017	3,329	5,562
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL	- - 1	-		-	-	-	- - - 1	- - 2 86	- 10 5	202 10	- 23 10	237 111
MAY-MAI JUNE-JUIN JULY JUILLET AUGUST-AOUT	6 6 2 -		- - -	1 1 1	-	1111	6 6 2 -	240 150 114 70	102	78 - 82 30	40 - 2,041 -	358 150 2,339 100
SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	1 - 1	-	- - -			-	1 - 1	78 73 - 98	65 113 - 10	581 	1,215	143 1,982 - 142

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

					1500							
				ber of dwellin						ed value of co		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dweil- ings - Maisons doubles	Row housing 	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver sions	Total	Residen- tial – Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institutional and government — Institution nelle et gouvernementaie	Total
				units — unitè	is .				thousands of o	dollars – en m	ulhers de dollar	3
METRO AREAS - TOTAL- ZONES METROPOLITAINES	48,365	108	8,258	8,006	31,639	1,424	97,800	4,842,994	1,086,459	3,185,611	1,117,376	10,232,440
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	48,365	108	8,258	8,006	31.639	1,424	97,800	4,842,994	1,086,459	3,185,611	1,117,376	10,232,440
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH MARS AFRIL AVRIL MAY MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER ROVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	1,857 2,847 4,001 4,460 3,758 4,406 4,372 4,615 5,174 5,386 4,399 3,090	3 1 6 12 25 17 11 11 10 8 3 1	272 342 662 871 521 965 579 732 757 1,047 888 622	345 355 725 431 815 1.109 495 1,040 1,051 620 669 351	3,165 1,866 2,183 2,089 1,465 2,459 2,767 2,958 3,050 3,625 3,030 2,982	78 58 83 94 72 102 157 44 171 173 187 205	5.720 5.469 7.660 6.656 9.058 8.381 9.400 10.213 10.859 9.176 7.251	225,394 250,191 366,463 404,654 359,596 452,595 412,479 468,293 509,615 568,089 464,355 361,270	48,927 65,697 84,321 49,953 81,057 76,057 73,222 88,505 76,556 116,673 57,204 268,287	179,422 222,382 197,395 191,163 269,318 280,493 262,262 251,089 324,324 337,262 327,255 343,246	151,260 72,781 96,639 88,099 66,295 67,296 92,423 123,698 68,774 122,454 90,032	605,003 611,051 744,818 733,869 776,266 886,770 815,259 900,310 1,034,193 1,090,798 971,268 1,062,835
CALGARY	6,625	- 1	1,231	1,432	3,079	38	12,405	655,135	59,578	607,926	71,735	1,394,374
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	6,625	_	1,231	1,432	3,079	38	12,405	655,135	59,578	607,926	71,735	1,394,374
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVENER MARCH-MARS APRIL-AVEIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUIN JULY-JUIN SEPTEMBER SEFTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	365 488 514 478 478 440 538 715 768 751 548		91 94 74 70 107 118 56 94 64 88 251 124	17 78 297 72 382 322 39 - 149 3 28 45	23 480 57 154 106 264 616 410 133 367 277 192	1 3 2 4 1 1 5 3 - 1 1 1 7 1 1	497 1,143 944 778 1,173 1,152 1,154 1,042 1,061 1,227 1,324 910	25,990 54,213 54,659 48,833 54,847 49,846 62,712 56,966 62,378 71,854 50,684	2,253 2,861 3,072 1,690 6,511 233 3 229 5,500 15,669 14,780 5,716 1,064	41.129 90.112 44.578 31,583 31,583 58,959 73,717 65,255 44,032 46,769 38,921 26,607 46,264	2.842 281 2.091 6.223 1.524 9.823 4.682 8.470 3.102 6.738 21.999 3.960	72, 214 147, 467 104, 400 88, 329 129, 147 138, 620 120, 012 120, 714 122, 506 122, 817 126, 176 101, 972
CHICOUTIMI-JONQUIERE	441	6	81	3	239	23	793	33,540	19,383	11,295	19,285	83,503
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANY-DEC	441	6	81 :	3	239	23	793	33,540	19,383	11,295	19,285	83,503
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVBIER MARCH-MARS APRIL-AVBIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-ROYEMBEE DECEMBER-DECEMBRE	5 14 67 54 62 59 46 41 44 35 7	1 1 2 2 1 1 - 1	2 -11 6 12 8 6 8 22 4 2	3	- 4 2 - 6 150 19 50 - 8	1 2 5 1 6 1 2 2 2 1	5 17 73 73 70 70 77 63 200 73 112 13 17	449 927 2,737 3,542 3,708 3,422 3,029 6,736 3,593 4,016 574 807	1.045 467 2,793 2,975 147 2,296 702 4,380 805 66 3,707	380 361 496 734 816 783 698 449 1,686 2,288 2,441 163	769 108 12 5,079 42 1 1,506 86 8,720 2,307 567 88	1,598 2,441 3,712 12,148 7,541 4,353 7,529 7,973 18,379 9,416 3,648 4,765
EDMONTON	4,139	-	637	1,476	3,418	19	9,689	465,713	254,111	394,149	155,960	1,269,933
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	4,139	-	637	1,476	3,418	19	9,689	465,713	254,111	394,149	155,960	1,269,933
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVBIER MARCH-MARS APRIL-AVBIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-ROVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	119 199 289 311 266 512' 345 487' 423 511 386 291		16 4 66 56 54 144 52 74 46 103 14 8	103 33 120 - 49 267 105 312 77 110 224 76	339 449 277 166 42 160 534 497 339 207 231	2 - 1 - 16 -	579 685 752 534 411 1,083 1,036 1,370 901 931 855 552	21,922 29,581 33,551 30,871 25,787 50,042 41,029 66,647 46,742 50,260 41,808 27,473	6,205 1,852 3,985 1,879 1,371 1,369 5,382 1,235 1,884 3,768 1,472 223,709	20,634 24,435 49,915 27,263 21,358 29,090 37,522 27,790 20,838 51,606 41,119 42,579	15,605 4,444 27,471 10,194 9,633 5,382 1,646 17,663 15,819 7,508 36,994 3,601	64,366 60,312 114,922 70,207 58,149 85,883 85,579 113,335 85,283 113,142 121,393 297,362

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

				ber of dwellin d'unités de l						ed value of con		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Marsons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	institu- tional and govern- ment - institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unitē	s				thousands of c	Iollars – en m	illiers de dollars	
HALIFAX CUMULATIVE JAN-DEC	658	14	24	81	379	56	1,212	55,558	11,685	41,201	7,109	115,553
CUMULATIF JANV-DEC	658	14	24	81	379	56	1,212	55,558	11,685	41,201	7,109	115,553
JANULARY-JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH-MARIS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOWMBER AVOEMBRE DECEMBER DECEMBRE	17 21 23 51 61 101 81 69 72 76 53 33	1 2 6 -	2 4 2 6 2 2 2	48	74 23 26 46 48 1 107 366 18	1 3 5 6 10 6 9 3 9 3 1	145 49 54 66 140 115 146 73 194 121 74 35	5,242 2,530 2,322 3,385 5,591 6,265 6,223 4,478 7,800 5,646 3,997 2,079	930 4,708 68 418 843 540 464 88 267 800 175 2,384	4,167 1,108 2,283 1,769 1,666 2,864 4,641 2,823 8,652 2,525 7,328 1,375	279 165 61 1,401 1,014 204 1,406 169 508 455 706	10.618 8.511 4.734 6.973 9.114 10.410 11.532 8.795 16.888 9.479 11.955 6.544
HAMILTON	1,138	-	250	126	97	1	1,612	82,502	52,758	70,795	12,500	218,555
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,138	_	250	126	97	1	1,612	82,502	52,758	70,795	12,500	218,555
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVBIER MARCH MARS APPIL-AVRIL MAY-MAI JUNE JUIN JULY JULLET AUGUST-AOULT SPPEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE MOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	24 30 120 109 120 89 132 85 154 120 111 44		16 2 18 28 54 8 14 18 20 28 20 24	37 - 4 3 3 16 - 62	20 24 13 40	1	40 36 138 157 211 97 174 106 203 149 233 68	2.133 2.260 7.113 8.012 9.468 6.351 9.227 6.188 10.408 8.384 9.513 3.445	2.511 4.987 6.094 5.241 1.815 4.506 3.165 2,763 6.261 5.596 9.566 253	1,279 2,618 1,430 11,852 8,588 16,447 4,955 1,349 3,837 7,537 7,306 3,597	3,011 178 421 274 168 1,687 1,106 2,095 838 954 1,766	8,934 10,043 15,058 25,379 20,039 28,991 18,453 12,395 21,344 22,471 28,151 7,297
HULL	273	47	6	-	51	10	387	23,327	618	19,898	13,949	57,792
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	273	47	6	_	51	10	387	23,327	618	19,898	13,949	57,792
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVBIER MARCH MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SPET-MERG SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOY-MBER ROYEMBRE DECEMBER DECEMBRE	20 31 21 37 28 30 30 17 30 15	- 4 4 14 7 5 6 2 3 1	2 - 2 - 2		- - - - 44 3 4 - -	2 - 1 - 2 3 1	22 32 25 45 42 37 35 70 35 24 15	964 1,745 1,207 2,272 2,214 2,020 1,837 2,923 5,079 1,604 1,146 316	164 4 109 21 13 198 10 68 21 8 2	239 832 2,353 1,359 9,294 1,228 869 394 728 277 1,943 382	2,101 29 - 5 - 121 347 244 7,073 987 2,017 1,025	3,468 2,610 3,669 3,657 11,521 3,567 3,063 3,629 12,901 2,876 5,108 1,723
KITCHENER	779	-	66	28	253	56	1,182	48,157	17,656	29,290	5,778	100,881
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	779	-	66	28	253	56	1,182	48,157	17,656	29,290	5,778	100,881
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVBIER MARCH MARIS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SPET-MERG-SEFTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-OCEMBRE DECEMBER-OCEMBRE	23 48 69 45 54 65 72 85 68 90 99 61		10 8 4 4 4 4 10 6 6	28	2 46 - 52 - 29 - 48 76 - -	2 2 52 -	25 98 79 53 140 69 109 89 172 176 105 67	1,297 2,813 3,142 3,095 5,076 4,068 4,993 3,745 5,523 6,787 4,522 3,096	1,199 426 1,121 1,121 3,358 1,481 2,619 1,491 608 2,185 1,125 922	1,377 1,141 1,273 1,448 1,377 1,111 1,787 2,376 1,679 2,323 9,008 4,390	35 1 245 14 1,477 1,745 705 476 762 291 27	3,908 4,381 5,781 5,678 11,288 6,660 11,144 8,317 8,286 12,057 14,946 8,435

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

	1980											
				ber of dwellin						ed value of co		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing 	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- Itaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units - unité	s				thousands of o	dollars – en m	ilhers de dollars	
LONDON CUMULATIVE JAN-DEC	631	-	34	4	358	4	1,031	48,458	13,546	28,830	6,871	97,705
CUMULATIF JANV-DEC	631	-	34	4	358	4	1,031	48,458	13,546	28,830	6,871	97,705
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FURIER MARCH-MARS APRIL MAY-MAN JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	71 73 9 94 26 55 73 39 59 56 35 41		22 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	4	30 68 124 136	2	71 95 11 1 96 28 55 75 71 133 56 162 178	2,977 4,615 589 6,126 2,047 3,985 3,734 3,365 5,476 4,047 6,823 4,674	1,770 2,631 122 854 276 795 376 988 721 1,326 1,713 1,974	900 1,939 140 6,925 1,489 4,133 1,191 1,418 1,748 1,139 5,923 1,885	400 29 1,905 - 159 417 104 642 790 1,782 643	6,047 9,214 851 15,810 3,812 9,072 5,718 5,875 7,302 16,241 9,176
MONTREAL	6,484	3	1,798	443	5,218	497	14,443	645,050	111,295	237,749	165,284	1,159,378
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	6,484	3	1,798	443	5,218	497	14,443	645,050	111,295	237,749	165,284	1,159,378
JANUARY-JANVIER EEBRUARY-EVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUNI JUNE-JUNI SEPTEMBER SEPTEMBER OCTOBER OCTOBER NOVEMBER NOVEMBER DECEMBER DECEMBER	174 376 707 742 442 452 385 653 602 770 760 421	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	49 84 210 258 97 108 92 144 124 185 240 207	4 32 - 22 9 8 24 - 192 76 70 6	41 164 297 440 176 314 190 648 706 907 665 670	22 29 24 17 22 109 23 7 52 66 126	269 678 1,243 1,486 741 904 801 1,468 1,632 1,990 1,801 1,430	13,214 26,886 50,894 62,459 38,851 43,298 38,635 64,478 66,575 95,137 80,119 64,504	15,180 5,212 14,413 5,701 6,083 9,604 5,663 5,666 12,768 16,688 5,815 8,612	8,765 14,414 11,221 10,666 21,080 24,529 9,209 31,147 28,053 30,172 27,827 20,666	9,226 40,414 11,454 4,401 10,917 13,086 9,146 5,299 7,147 14,712 28,571	46,385 86,926 87,982 83,227 76,925 88,348 66,593 110,377 112,695 149,094 128,473 122,353
OSHAWA	373	-	184		236		793	31,155	32,839	11,979	4,873	80,846
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	373	-	184	~	236	-	793	31,155	32,839	11,979	4,873	80,846
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DE CEMBER-DECEMBRE	37 16 12 49 23 27 30 50 35 44 31		10 2 18 34 14 12 16 12 58 8		186 - 20 1 1	-	37 26 14 76 57 227 42 86 47 122 40 19	2,162 1,102 833 3,686 2,524 5,885 2,190 3,591 2,286 3,951 1,874 1,071	2,861 4,098 4,111 1,716 5,379 8,864 283 304 795 3,397 630 401	204 319 439 683 303 320 1.582 834 5.426 804 933 132	185 6 2 731 209 1.513 687 476 28 8 1.017	5,412 5,525 5,385 6,816 8,415 16,582 4,742 5,205 8,535 8,160 4,454 1,615
OTTAWA	725	3	240	768	921	19	2,676	112,373	21,006	62,063	69,244	264,686
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	725	3	240	768	921	19	2,676	112,373	21,006	62,063	69,244	264,686
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SETEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER OCEMBRE	13 41 21 38 77 88 123 51 66 103 65 39	2 1 1	6 - 30 - - 92 8 18 16 36 10 24	150 188 39 - 119 77 106 29 52 - 8	258 271 118 - 14 - 237 - 9 14	1 2 2 2 - 4 2 1 - - - 8	20 451 512 197 78 317 210 412 111 200 89 79	1,374 11,877 15,885 8,567 7,040 14,765 11,921 13,872 7,200 10,563 5,857 3,452	126 157 522 1,150 2,045 142 2,044 244 214 2,248 8,248 3,866	7,923 3,677 4,831 1,582 6,167 3,258 12,777 5,265 3,943 3,446 4,972 4,222	28,816 5,731 2,299 9,711 2,358 1,199 8,948 1,915 2,896 2,185 2,577 609	38,239 21,442 23,537 21,010 17,610 19,364 35,690 21,296 14,253 18,442 21,654 12,149

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

					1360							
				ber of dwelling						ed value of cor - imative de la (
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial – Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of c	dollars — en m	illiers de dollars	
QUEBEC CUMULATIVE JAN-DEC	1,700	17	262	38	1,319	160	3,496	142,996	13,455	136,030	30,198	322,679
CUMULATIF JANV-DEC JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARS AFRIL-AVRIL MAY-MAN JUNE-JUNI JULY-JULLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER NOVEMBE DECEMBER DECEMBRE	1,700 36 85 196 226 161 168 141 143 183 189 121 51	17 - 1 1 1 3 2 2 3 3 - 4	262 - 18 22 14 25 32 36 45 40 8	38 - - - - 4 - -	1,319 58 40 108 196 89 62 144 42 102 264 106 108	160 12 4 11 10 10 8 4 1 10 56 30 4	3,496 106 129 334 455 281 265 323 211 331 572 298 191	3,849 5,421 11,912 17,899 12,738 12,615 13,842 10,701 14,795 21,400 11,780 6,044	13.455 407 454 402 106 1.286 431 350 378 1.243 811 7,587	2,137 14,736 4,897 3,802 4,867 7,191 4,765 6,685 7,403 48,633 25,400 5,514	1,916 1,942 1,631 1,225 3,849 2,531 4,957 5,663 1,920 1,458 1,785 1,321	8,309 22,553 18,842 23,032 22,740 22,768 23,914 23,427 25,361 72,302 46,552 12,879
REGINA	629	-	4	13	634	-	1,280	54,464	13,614	59,666	11,587	139,331
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	629	-	4	13	634	_	1,280	54,464	13,614	59,666	11,587	139,331
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL AVRIL MAY MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AQUIT SEPTEMBER SEPTEMBRE QCTOBER OCTOBER NOVEMBER FNOVEMBER DECEMBER DECEMBER	9 20 21 27 44 96 82 78 107 66 48 31	111111111111111111111111111111111111111	2 2 2 -	13	24 145 76 234 - 103 15 37		9 44 166 103 57 330 84 80 107 169 63 68	822 2,192 6,134 4,134 2,971 9,478 4,459 4,915 5,487 6,862 3,836 3,174	616 2,258 5,365 2,563 654 1,483 22 198 18 28 409	2,774 651 1,955 1,331 889 4,404 2,560 4,738 3,146 2,988 32,929 1,301	261 283 1,156 25 15 1,167 47 1,456 1,594 3,136 2,413	4,473 5,384 14,610 8,053 3,875 15,703 8,549 11,131 10,425 13,004 39,206 4,918
ST.CATHARINES-NIAGARA	436	3	11	-	68	17	535	32,922	50,918	26,630	6,472	116,942
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	436	3	11	_	68	17	535	32,922	50,918	26,630	6,472	116,942
JANUARY JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARS APRIL AVRIL MAY MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBE NOVEMBER-ROVEMBE DECEMBER-DECEMBRE	5 20 50 33 41 52 59 47 52 49 14	2 1	4		2 - 1 64 - 1	1 4 - 1 8 2 1	6 26 50 38 43 52 61 111 52 58 23 15	563 1,313 2,521 3,053 3,155 3,841 4,286 4,490 3,532 3,671 1,615 882	397 1,838 187 728 428 4,335 7,862 1,191 3,646 26,909 1,263 2,134	2.373 1.985 1.181 3.942 1.925 1.847 1.710 1.996 5.145 2.105 823 1.598	4 8 - 677 175 203 179 723 601 2,348 1,178 376	3,337 5,144 3,889 8,400 5,683 10,226 14,037 8,400 12,924 35,033 4,879 4,990
SAINT JOHN	168	-	6	~	30	17	221	13,941	14,720	7,288	20,379	56,328
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	168	-	6	~	30	17	221	13,941	14,720	7,288	20,379	56,328
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVBIER MARCH MARS AFRIL AVBIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER ROVEMBE DECEMBER DECEMBRE	1 2 16 17 13 17 16 8 19 9 27 23	111111111111111111111111111111111111111	2 2 2 2			2 3 1 2 1 - 6 1 -	1 4 19 18 15 18 18 14 20 11 27 56	208 183 1,218 976 1,422 1,394 1,792 931 1,382 883 1,428 2,124	48 501 - 71 120 5,768 5,004 887 7 11 2,303	156 172 82 161 281 697 954 389 1,333 1,127 822 1,114	54 332 119 6,660 94 210 686 394 439 218 10,929 244	466 1,188 1,419 7,797 1,868 2,421 9,200 6,718 4,041 2,235 13,190 5,785

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

					1980							
				ber of dwellin						ed value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne mentale	Total
				units — unité	s				thousands of o	dollars - en m	illiers de dollars	
ST.JOHNS.	841	1	74	64	583	14	1,577	65,115	2,337	21,714	14,082	103,248
CUMULATIVE JAN DEC CUMULATIF JANV-DEC	841	1	74	64	583	14	1,577	65,115	2,337	21,714	14,082	103,248
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAM JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AGUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	20 23 52 65 87 80 83 110 83 103 81 154	1	10 2 4 6 6 10 4 22 8 8 2	- 8 8 22 12 22	40 20 52 190 152 52 3 21 53	2	62 43 114 67 281 247 111 187 113 146 148 58	2,294 1,783 4,287 6,230 8,856 7,931 5,205 7,438 4,903 6,881 6,616 2,691	309 320 2 14 20 1,250 5 60 150 207	1.954 768 614 911 1.546 690 933 2.001 1.808 1.070 2.378 7.041	1,743 6 3,200 777 350 6 379 544 1,162 2,824 673 2,418	5,991 2,866 8,421 7,920 10,766 8,647 7,767 9,988 7,933 10,925 9,874 12,150
SASKATOON	977	_	82	-	1,139	-	2,198	95,624	7,737	72,073	36,409	211,843
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	977	- 1	82	-	1,139	-	2,198	95,624	7,737	72,073	36,409	211,843
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH HARRS APRIL -AVRIL MAY MAI JUNE JUIN JULY-JUILLET AUGUST -AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	29 35 53 95 78 96 136 105 115 132 62 41		6 -2 2 8 8 2 6 26 6 10 2		492 74 - - 91 - 126 16 166 166 55 119		527 109 55 97 86 189 142 257 137 308 119	13,589 4,034 3,312 5,560 4,801 12,155 7,548 14,099 7,450 11,373 5,695 6,008	101 78 - 11 13 170 2,522 389 26 3,881 281 265	9.561 11,129 2,514 3,037 2,606 6,361 7,096 3,040 4,615 4,873 2,797 14,444	13,534 18 315 749 2,163 9,064 539 1,676 4,374 2,639 1,310	36,785 15,259 6,141 9,357 9,583 27,750 17,705 19,204 16,465 22,766 8,801 22,027
SUDBURY	299	1	38	_	24	_	362	17,086	1,722	13,907	2,475	35,190
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	299	1	38	_	24	-	362	17,086	1,722	13,907	2,475	35,190
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH MARS APRIL AVRIS MY FAMA JUNE JUN BRY JULI LET AUGUST AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	2 20 31 31 49 43 37 36 21 16 10	1	- 4 14 2 6 4 4 - -		24	-	2 2 20 35 69 52 49 41 40 21 20 10 3	185 716 1.202 2.620 2.795 2.643 2.158 1.875 1.297 891 513	48 73 21 49 497 4 160 325 - 283 180 82	145 210 231 3,653 1,944 434 2,601 2,068 662 1,163 538 258	128 724 834 23 2 478 110 65 46 45 20	378 1,127 2,178 7,156 5,259 3,083 5,397 4,378 2,024 2,383 1,276 551
THUNDER BAY	141	11	22	-	43	10	227	15,549	5,732	10,426	2,275	33,982
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	141	11	22	-	43	10	227	15,549	5,732	10,426	2,275	33,982
JANUARY JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBER DECEMBER DECEMBRE	2 4 11 11 15 25 24 16 20 9	1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 - 2 - 8 4 4 6	-	- 4 8 5 22 4	1 2 4 2 - 3 3 - 1	5 9 12 15 20 36 37 43 23 13 14 —	359 502 819 1,114 1,846 2,411 2,458 2,126 2,038 1,138 669 69	77 719 49 90 17 70 255 117 335 3,882 85 36	544 433 328 459 728 1.196 432 1,681 2.033 1,248 1,123 221	137 34 - 127 770 218 331 - 99 254 277 28	1.117 1.688 1.196 1.790 3.361 3.895 3.476 3.924 4.505 6.522 2.154 354

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

					1980							
				ber of dwelling						ed value of cor imative de la c		
	Single dwell- ings - Marsons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial — Domici- Iraire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of d	Iollars – en m	illiers de dollars	3
TORONTO	7,827		2,728	1,937	7,271	221	19,984	1,070,389	216,816	802,681	198,364	2,288,250
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC JANUARY JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS AFRIL-AVRIL MAY-MAI JUNCH JUNCH ALICUST ADUT ALICUST ADUT ACTOR CONTROL C	7,827 206 149 633 802 627 695 771 600 1,990 1,990 983 767 504		2,728 52 68 174 338 92 377 236 250 375 386 221 159	1,937 9 58 111 105 218 291 100 350 224 287 116 68	7,271 1,370 - 563 452 283 462 283 462 844 105 606 667 1,003	221 20 - 19 12 18 25 10 - 31 28 33 25	19,984 1,657 275 1,500 1,709 1,238 1,850 1,961 1,305 2,326 2,351 2,140 1,672	1,070,389 55,451 19,632 83,389 91,708 77,898 102,588 96,692 75,579 125,558 147,370 110,350 84,194	216,816 9,073 13,751 14,226 12,084 43,786 29,083 20,361 24,927 16,072 17,358 8,664 7,431	802,681 32,644 13,648 34,486 40,000 92,644 47,144 61,367 48,685 88,882 98,184 100,066 144,931	198,364 36,051 9,786 8,183 11,877 16,447 21,801 15,877 11,948 18,476 13,909 5,934 28,075	2,288,250 133,219 56,817 140,284 155,669 230,775 200,596 194,297 161,139 248,988 276,821 225,014 264,631
VANCOUVER CUMULATIVE JAN-DEC	9,842	-	360	1,328	5,157	225	16,912	870,331	59,465	359,218	173,711	1,462,725
COMBULATIVE JAME-DEC COMBULATIVE JAME-DEC JANUARY JANUTER FEBRUARY FEVRIER MARCH-MARS AFRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE JUIN JULY-JUILLET AGGUST-AGUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBBE NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	9,842 548 957 898 914 684 777 899 1,022 831 951 685 676	-	360 22 34 35 26 27 24 29 32 22 36 35 35	1,328 164 9 185 40 7 120 250 308 60 152 33	5,157 669 171 306 425 284 331 307 433 833 417 424 557	225 37 16 9 28 7 22 8 4 36 15 21 22	16,912 1,440 1,178 1,257 1,578 1,042 1,161 1,363 1,741 2,030 1,479 1,317 1,326	870.331 60.362 57,652 63,970 75,778 56,416 63,740 77,227 84,355 94,428 83,234 74,935 78,234	59,465 3,258 14,263 2,553 3,355 2,931 3,149 3,683 4,517 6,329 2,529 4,578	359.218 32,337 25,966 26,585 20,057 22,779 29,871 25,740 49,972 63,745 25,301 16,388 20,477	173,711 14,284 3,491 36,274 18,424 11,320 5,932 4,728 19,529 27,902 10,470 9,058 12,299	1,462,725 110,241 101,372 129,382 117,614 93,446 102,692 111,378 162,176 190,592 125,334 102,910 115,588
VICTORIA	1,898	1	86	178	698	28	2,889	151,775	6,811	50,517	50,004	259,107
CUMULATIVE JAM-DEC CUMULATIF JAMV-DEC JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JUNE-JUIL ET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBE NOVEMBER-MOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	1,898 104 157 165 170 142 146 163 219 191 157 151 133	1	86 4 14 7 6 6 15 2 2 2 10 6	178 - - 14 87 - 7 30 15 17 8	698 57 111 77 77 137 54 19 77 54 19 77 54 73	28 	2,889 166 282 250 183 299 303 191 306 288 252 184 185	151,775 7,862 11,807 12,885 9,856 13,103 16,709 11,930 14,275 18,350 13,588 10,916 10,494	6,811 430 171 282 78 605 2,904 1,045 148 243 747 93 65	50,517 2,293 2,083 2,743 3,503 2,420 2,317 2,179 5,041 6,739 2,332 3,066 15,801	50,004 18,256 91 658 1,195 401 471 3,629 2,326 17,120 292 4,596 969	259,107 28,841 14,152 16,568 14,632 16,529 22,401 18,783 21,790 42,452 16,959 18,671 27,329
WINDSOR CUMULATIVE JAN-DEC	257	1	12	- 1	213	7	490	35,365	78,197	22,065	10,694	146,321
COMMUNITY JANV-DEC JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH MARS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUIL ET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER MOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	257 8 14 14 19 20 20 32 17 34 39 31	1	12 2 2 2 2 2 2 2 2		213 	7	490 10 16 14 22 82 20 32 19 35 193 33 14	35,365 1,142 1,244 1,433 2,408 4,283 2,208 3,137 2,004 3,210 10,510 2,747 1,039	78,197 445 2,366 26,832 7,934 332 4,121 3,501 26,321 2,905 1,841 485 1,114	22,065 643 1,065 2,820 2,643 1,675 1,769 2,424 1,884 3,399 1,347 2,254 3,42	10,694 1,082 1,579 323 4,353 1,391 160 216 324 336 726 68 136	3,312 6,254 31,408 17,338 7,681 8,258 9,278 30,333 9,850 14,424 5,554 2,631
WINNIPEG	1,084	-	22	87	211	2	1,406	76,469	20,460	88,221	28,138	213,288
CUMULATIVE JAM-DEC CUMULATIVE JAM-DEC JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUNA JUNE-JUNA SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER-ROVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	1,084 19 24 9 42 61 270 172 99 160 95 89 44	-	22	87 	211 	2	1,406 19 24 9 42 69 405 172 99 168 179 89	76,469 984 5,163 449 2,470 4,853 19,954 9,081 6,770 9,537 7,515 5,168 4,525	20,460 828 935 - 369 408 3,117 2,451 2,369 2,836 2,906 1,263 2,978	88,221 4,864 8,580 3,917 19,092 9,015 5,232 12,055 5,853 3,264 4,549	28,138 669 3,697 - 1,238 1,961 4,317 876 5,420 4,548 560 1,293 3,559	213,288 7,345 18,375 449 15,877 11,139 46,480 21,423 19,791 28,976 16,834 10,988 15,611

TABLE 4. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division

TABLEAU 4. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

					1980							
				ber of dwellin						ed value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		1		units — unité	s 				thousands of o	dollars - en m	ulliers de dollar	s
CANADA TOTAL	87,527	2,122	10,360	9,227	46,261	2,283	157,780	7,467,908	1,911,408	4,321,517	1,751,287	15,452,120
MEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	1,293	2	87	176	598	29	2,185	89,793	7,071	28,633	17,169	142,666
DIVISION 1 DIVISION 2 DIVISION 3 DIVISION 3 DIVISION 4 DIVISION 5 DIVISION 6 DIVISION 7 DIVISION 8 DIVISION 9 DIVISION 9	980 26 23 8 75 62 51 40 28	2	74 - - 6 3 3 - - 4	64 - 50 - - 62	597 	14 -2 10 1 2 -	1,731 26 25 8 141 67 53 40 28 66	70,802 1,283 780 873 5,112 2,863 1,833 1,663 1,073 3,511	2,707 16 3.026 270 517 182 52 66 235	22.569 130 491 1.071 1.600 1.535 149 988 49 51	15,787 47 599 229 297 111 99	111.865 1.476 4.297 2.813 7.458 4.877 2.093 2.802 1.188 3.797
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	449	108	24	-	141	_	722	24,776	7,799	10,695	2,563	45,833
KINGS PRINCE QUEENS	93 136 220	22 25 61	4 8 12	-	24 30 87	- 1	143 199 380	4,510 6,998 13,268	1.623 2.142 4.034	600 1.711 8,384	174 577 1.812	6.907 11.428 27.498
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	3,226	269	41	103	821	198	4,658	177,181	37,858	75,016	38,121	328,176
ANNAPOLIS ANTIGONISH CAPE BRETON COLCHESTER CUMBERLAND DIGBY GUYSBOROUGH HALIFAX HANTS INVERNESS KINGS ELINENERER PICTOU QUEENS RICHMOND SHELBURNE VICTORIA YARMOUTH	92 87 593 175 126 70 19 658 176 116 238 235 256 47 40 59 67	16 14 18 32 61 7 - 14 13 5 5 5 16 32 32 4 4 8	4 2 2 2 - - 24 - 3 6 6	81	15 -2 78 40 379 23 -23 -49 92 78 -10 15	4 12 3 3 16 5 5 94 - - 5 1 1 - - 7	131 101 667 290 243 77 19 1.212 306 121 297 339 372 79 43 63 63 92 206	4.141 3.060 25.536 6.328 2.807 446 55.558 8.306 3.752 12.107 15.103 14.185 2.271 2.061 2.493 2.521 6.360	109 194 661 1 371 2 176 1.872 83 11.685 868 161 15 313 408 1.420 782 357 130 268	1.231 216 8 963 1 891 2.042 384 41:53 41.201 653 769 1.806 2.663 9.996 454 455 665 989 485	2,979 30 1,655 854 1,494 1,132 7,109 3,634 813 3,887 75 11,388 2,019 38 173 294 547	8,460 3,500 36,815 14,282 12,040 6,195 682 115,553 13,461 5,495 33,113 18,249 36,899 5,526 2,554 3,388 3,934 7,660
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	1,480	25	33	_	80	99	1,717	73,062	22,256	45,781	60,516	201,615
ALBERT CARLETON CHARLOTTE GLOUCESTER KENT KINGS MADAWASKA NORTHUMBERLAND QUEENS RESTIGOUCHE SI-JOHN SUMPURY VICTORIA WESTMORLAND YORK	79 11 52 242 7 124 63 219 6 65 57 50 6 291 208	2 10 	- 8 2 5 5 - 4 4 - 12 2		30 2 48	1 15 - 40 17 : 4 14	79 11 54 260 7 157 83 227 6 107 78 51 10 368 219	2,839 601 1,936 10,409 242 7,699 3,686 8,488 175 3,490 7,082 1,876 307 13,664 10,568	49 141 185 1,495 1.8 45 1.268 5,14 25 268 14,705 177 50 2,960	321 392 317 3.438 389 5199 3.633 1.065 95 1.741 7.017 435 182 13,400 12,837	114 8,694 9,910 52 3,230 396 4,270 5 1,514 19,831 170 9,365 2,965	3,209 1,248 11,132 25,252 701 11,493 8,983 14,337 300 7,013 48,635 2,488 709 39,389 26,726
QUEBEC	15,763	606	2,543	692	10,338	964	30,906	1,294,144	335,171	562,117	321,541	2,512,973
ABITIBI ARGENTEUIL ARTHABASKA BAGGT BEAUCE BEAUHARNOIS BELLECHASSE BERTHIER BONAVENTURE BROME	150 107 253 59 215 79 5 58 29 70	- 4 7 - 5 - - 6 4 2	46 	- 1 2 - - -	151 41 199 20 86 24 - 8 12 33	20 	367 152 511 85 332 103 5 74 45	12,910 7,474 17,077 3,363 12,212 4,909 296 3,037 1,249 4,969	42,392 1,360 1,389 1,081 1,275 14,454 34 159 3 855	7.016 2.065 6.043 290 12.084 2.208 20 473 272 378	3,093 194 921 495 499 2,883 - 25	65,411 11,03 25,430 5,229 26,070 24,454 350 3,694 1,524 6,410

TABLE 4. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division

TABLEAU 4. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

					1360									
	Number of dwelling units								Estimated value of construction					
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chaiets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver sions - Trans forma tions	Total	Residen- tial – Domici- liaire	Indus trial Indus- trielle	Commercial Commercial Commercial	Institu- tional and govern- ment Institution nelle et gouverne-	Total		
									thousands of a	inliars – en m	mentale illiers de dollars			
CHAMBLY CHAMPLAIN CHARLEVOIX-EST CHARLEVOIX-OUEST CHARLEVOIX-OUEST CHARLEVOIX-OUEST CHARLEVOIX-OUEST CHARLEVOIX-OUEST CHARLEVOIX-OUEST CHARLEVOIX-OUEST CHARLEVOIX-OUEST CHARLEVOIX-OUEST DORNITHAG DORNITHAG BROWNERS GASPE SI GASPE SI GASPE SI GASPE SI GASPE SI GASPE OUEST GAINEAU HULT HUNTINGDON BERVILLE ILE OL GAMADELEINE DUI ETT RAMMURASKA L'ASSOMPTION	945 387 25 169 157 27 458 544 159 128 138 148 148 159 169 169 169 169 17 117 206 698 43 43 43 43 40 102 102 103 104 105 106 107 107 108 108 109 109 109 109 109 109 109 109	-121 2 2 43 2 2 2 33 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	182 8 	units - unité	310 235 235 243 243 30 31 1 1 1 3.819 444 114 229 52 112 55 24 74 44 4 4 4 4 1 4 4 1 2 2 2 3 3 3 3 4 4 4 4 4 4 4 5 5 6 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 9 1 9 1 9 1 9 1	2 36	1,439 687 488 22 256 593 822 270 611 81 118 221 124 221 127 43 1.212 33 1.212 390 190 190 191 191 191 191 191 191 191 1	65,155 24,818 1,937 40,239 2,042 42,556 11,147 3,141 5,108 1,161 1	11.665 8.138 1.332 8.145.569 8.1569 1.455.69 1.455.69 1.455.69 1.455.69 1.455.69 1.455.69 1.455.69 1.455.69 1.455.69 1.455.69 1.455.69 1.455.69 1.455.69 1.455.69 1.455.69 1.455.69 1.456.69 1.4	23,931 7,855 806 803 3,2003 12,019 25,785 4,322 1,390 1,404 4,488 164,000 21,719 21,44 5,018 1,42 2,682 1,440 24,471 1,42 2,682 1,440 2,441 1,1879 6,797 7,404 4,448 1,42 2,889 4,490 2,471 1,1879 6,797 7,404 4,448 1,1879 6,797 7,404 4,448 1,1879 6,797 7,404 1,440 1,440 1,441 1,440 1,441 1,440 1,441 1,440 1,441 1,440 1,441 1,440 1,444 1,440 1,444 1,440 1,444 1,440 1,444 1,440 1,444 1,440 1	40,367, 3,783, 190 2 2 3,293 3,940, 19,619, 19	141,118 44,476 4,625 14,157 117,566 2,316 3,4,899 4,585 2,3,81,3 3,686 1,761 1,763 1,763 1,763 1,763 1,763 1,763 1,763 1,763 1,763 1,763 1,763 1,717 1		
ONTARIO ALCOMA BRANT BRUCE COCHRANE DUFFERN DUFNAS DURHAM ELON ELON ESSEX FRONTENAC GLENGARRY	18,461 243 149 53 145 71 34 770 108 417 231	757 7 - 53 9 - - 1 34	4,021 143 4 20 272 16 7 7	3,109 - 25 - 7 - -	11,607 483 2 84 90 279 6 286 94 33	547 4 2 8 1 1 1 8 21	38,502 880 155 108 291 161 35 1,329 114 728 387 50	1,960,036 39,694 8,618 5,380 13,637 7,650 2,015 63,369 8,220 51,242 16,846 1,758	710,297 10,657 6,465 4,603 16,426 603 42,654 7,436 81,802 1,494 763	1,306,934 16,935 8,572 3,313 7,286 1,918 2,014 29,104 2,570 29,136 8,908 1,766	427,638 3,932 3,297 537 2,613 356 313 10,466 1,114 13,289 8,918	4,404,905 71,218 26,952 13,833 39,962 11,011 4,945 145,593 19,340 175,469 36,166 4,287		

TABLE 4. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division
TABLEAU 4. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

1980													
	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial - Commer ciale	Institu tional and govern ment - Institution nelle et gouverne mentale	Tota	
GRENVILLE GREY HALDIMAND NORFOLK HALIBURTON HANILTON-WENTWORTH HASTINGS HURON KENDRA MARIA MADIOLIN MA	42 161 263 52 8000 725 725 19 139 130 257 131 155 657 194 619 108 111 683 130 1001 2.621 29 12 12 190 1000 511 161 130 7 48 82 27 55 83 830 3315 2.944	34 133 107 42 42 9 6 46 6 6 4 4 15 15 15 15 17 17 17 17 17 17 19 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	16	39 12 189 115 115 	14 4 64 40 1 203 40 2 2 5 5 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	1	578 298 345 160 1,409 1,009 261 78 1444 212 268 252 161 318 768 222 275 2,662 133 197 7,143 323 323 197 7,140 110 110 110 110 110 110 110 110 110	3,860 13,604 17,132 5,647 72,769 52,766 11,405 2,950 7,732 11,074 18,743 9,303 7,804 2,633 5,0401 16,660 47,698 47,985 10,980 2,9946 47,985 10,980 2,9946 47,806 8,8121 15,573 10,528 8,121 17,338 2,922 6,785 8,121 17,338 2,922 6,785 8,121 17,338 2,922 6,786 8,121 17,338 2,922 6,786 8,121 17,338 2,922 6,786 8,121 17,338 2,922 6,786 8,121 17,338 2,922 6,786 8,121 17,338 2,556 19,496 3,724 47,041 3,876 51,513 3,607 2,16,838	900 2,643 20,4/4 48 18,305 5,575 377 23,776 5,369 14,201 2,854 4,946 560 48 14,398 82,72 5,279 1,997 2,720 18,938 11,006 140 93,838 4,547 2,249 5,269 1,197 1,158 1,158 1,173 1,158 1,172 1,158 1,172 1,158 1,172 1,158 1,173 1,158 1,172 1,158 1,173 1,158 1,173 1,158 1,173 1,158 1,173 1,158 1,173 1,158 1,173 1,158 1,173 1,158 1,173 1,158 1,173 1,158 1,173 1,158 1,173 1,158 1,172 1,158 1,173 1,174 1,176 1	3.3 (1.6) (1	1,043 3,124 1,183 168 8,355 10,799 7199 1,205 1,486 3,408 4,108 3,223 1,278 872 7,016 1,030 1,041 4,800 1,668 6,784 4,389 261 1,62,895 2,874 8,109 5,033 48 5,42 7,450 1,578 13,466 7,46 2,475 2,874 1,450 1,578 13,466 7,46 2,475 2,874 1,450 1,578 13,466 7,46 2,475 2,584 1,872 1,450 1,578 13,466 7,46 2,475 2,584 1,872 1,450 1,578 13,466 7,46 2,475 2,584 1,872 1,450 1,578 1	6,436 22,476 44,217 7,360 145,163 159,039 145,163 159,039 16,636 34,229 29,013 48,536 18,804 4,260 4,260 101,299 27,212 147,435 20,465 19,369 27,212 147,435 20,465 19,369 11,17 630,242 17,766 40,785 7,790 11,137 2,301 28,851 10,322 90,394 16,587 35,542 19,178 42,097 18,328 11,90,924 19,718 106,858 1,90,924 19,718 106,858 1,90,924 19,718 106,858	
MANITOBA DIVISION 1 DIVISION 2 DIVISION 2 DIVISION 3 DIVISION 4 DIVISION 5 DIVISION 6 DIVISION 6 DIVISION 10 DIVISION 10 DIVISION 11 DIVISION 11 DIVISION 11 DIVISION 11 DIVISION 11 DIVISION 12 DIVISION 12 DIVISION 13 DIVISION 14 DIVISION 15 DIVISION 17 DIVISION 18 DIVISION 19 DIVISION 20 DIVISION 22 DIVISION 22	1,538 1 6 1 104 3 3 27 8 355 17 9 2 1,036 84 4 33 400 100 22 4 4 5 5 16 —	76 22	26	87	249	2 2 1 1	1,979 23 3 3 3 28 42 1,7 7 7 8 110 27 133 5 5 18 1 18	425 287 6.191 184 1.546 456 456 9355 85 74.017 4.062 6.518 1.726 1.937 514 1.726 1.937 514 1.726 1.937	24,929 18 2,511 3 30 - 754 296 - 20,277 365 230 540 4 4 - 122 2 - 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	99,153 82 82 82 83 1 2,006 20 231 389 775 50 4,224 422 169 228 11 680 639	37,952 2,461 45 177 58 2,396 2,396 60 3,303 7 110 300 79 	267,321 525 420 13.169 252 1.984 3.534 7.70 7.871 85 210,600 4,623 10,677 2,473 2,407 2,473 1,665 6.88 1,950 1,800	
SASKATCHEWAN DIVISION 1 DIVISION 2 DIVISION 3 DIVISION 3 DIVISION 4 DIVISION 5 DIVISION 6 DIVISION 7 DIVISION 8	2,796 48 47 21 19 68 661 97	32	137 - - - - 8 11 2	41 18 - - 10 13 -	2,428 62 35 - - 55 634 88	5	5,439 128 82 21 19 141 1,322 187 83	243,724 5,460 3,406 1,058 1,200 6,403 57,032 8,097 5,254	32,809 72 12 12 49 201 13,644 425 1,781	194,997 1,281 2,129 549 1,560 1,823 60,087 4,685 3,838	74,094 71 46 60 310 331 11,669 557 2,899	545,624 6,884 5,593 1,667 3,119 8,758 142,432 13,764 13,772	

TABLE 4. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division
TABLEAU 4. Permis de bâtir êmis au Canada, par comté ou division de recensement

1980															
	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction							
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total			
		units – unitės								thousands of dollars - en milliers de dollars					
DIVISION 9 DIVISION 10 DIVISION 11 DIVISION 12 DIVISION 13 DIVISION 13 DIVISION 15 DIVISION 15 DIVISION 16 DIVISION 17 DIVISION 17	93 40 1,084 80 74 84 131 90 35 41	- 9 1 - 19 -	82 10 6 4 14		68 		161 40 2,314 115 84 146 231 233 91 41	8,000 2,102 101,722 5,308 5,209 6,895 10,412 9,957 3,782 2,427	406 20 13,020 453 621 842 534 428 300	3,276 1,413 73,233 2,059 5,091 6,211 23,081 2,921 1,618	394 1,506 37,242 1,699 1,227 3,747 8,855 1,448 1,951 82	12,076 5,041 225,217 9,519 12,148 17,695 42,882 14,754 7,651 2,652			
ALBERTA	19,384	122	2,606	3,120	9,990	84	35,306	1,743,694	484,056	1,348,864	438,423	4,015,037			
DIVISION 1 DIVISION 2 DIVISION 3 DIVISION 3 DIVISION 4 DIVISION 6 DIVISION 6 DIVISION 7 DIVISION 7 DIVISION 8 DIVISION 10 DIVISION 11 DIVISION 12 DIVISION 12 DIVISION 13 DIVISION 13 DIVISION 13 DIVISION 13 DIVISION 14 DIVISION 14 DIVISION 15	514 577 95 20 187 8,116 170 1,266 163 571 5,227 947 271 286 974	24 1 18 44 20 5	20 57 24 1.303 2 2 250 36 36 667 100 10	30 - 1,432 8 73 - 1,482 36 - 59	161 218 21 30 3,354 16 540 190 450 3,766 248 94 150 752	2 1 10 42 3 - 1 1 20 1 1	697 883 116 20 251 14,247 199 2,153 391 1,058 11,180 1,376 455	33,852 45,237 6,460 1,300 13,534 757,961 10,600 88,173 21,204 45,141 525,656 66,281 16,777 23,649 87,869	7,001 8,821 264 150 1,967 67,416 982 7,942 451 4,591 339,621 1,964 7,210 2,120 33,556	14,954 28,421 5,702 1,529 6,153 627,206 6,805 62,826 17,047 22,164 458,166 26,231 11,693 10,538 49,429	4,231 12,534 3,411 200 2,274 97,467 740 35,271 2,789 18,307 180,385 22,090 5,298 545 52,881	60,038 95,013 15,837 3,179 23,928 1,550,050 19,127 194,212 41,491 90,203 1,503,828 116,566 40,978 36,852 223,735			
BRITISH COLUMBIA	22,966	53	836	1,899	9,973	354	36,081	1,744,414	237,921	643,237	325,428	2,951,000			
COLOMBIE SRITANINQUE ALBERNI-CLA YOQUUOT BULKLEY PICCHARO CAPITAL CARIBOO CENTRAL COAST CENTRAL FRASER VALLEY CENTRAL KODIENAY CENTRAL KODIENAY CENTRAL KODIENAY COLOMBIA SHUSWAP COMOX. STRATHCONA COWICHAN VALLEY DEWONEY, ALOUETTE EAST KOOTENAY FRASER-FORT GEORGE GREATER VANCOUVER KITIMAT STIKINE KOOTENAY BOUNDARY MOUNT WADDINGTON NANAIMO NORTH OKANAGAN OKANAGANSÄMIKAMEEN PEAGE RIVERLIARD POWELL RIVER SKEENA QUEEN CHARLOTT SOLUMBISHLILOOPT STIKINE SUNSHINE S	22,5966 161 131 1898 382 2.307 102 1.214 248 1.056 463 718 435 496 575 8.388 1.50 222 12 12 1.20 1.	9.3 1 1 1 2 2 - - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	8.36 4.4 	1,899 178 106 125 6 20 26 61 1,237 12 40 88 88	7,6 118 698 70 	1	239 249 2.889 4611 2.822 118 1.836 250 1.578 454 474 363 3 52 1.536 681 888 970 94 4 161 179 94 4 2 1.313	1,749,414 10,622 9,312 151,775 21,282 116,135 6,791 95,765 11,451 59,548 25,113 37,230 38,118 21,309 43,657 797,340 17,034 14,997 2,037 76,343 31,946 35,820 36,776 6,223 5,895 9,253 1,973 60,659	237,321 1,234 2,660 6,811 14,077 16,624 317 3,502 3,226 14,229 27,102 2,827 2,340 3,748 46,389 51,345 21,237 1,452 192 2,145 2,151 3,469 5,596 8,198 3322 1777 4,361	2.222 8.886 50.517 5,031 15.960 5,710 21.624 6.113 11.277 5.471 7.886 9.085 10.512 20.356 342.513 2.741 5.238 21.576 19.737 9.551 10.206 1,889 1,989 1,089 1	2.53,4.6 2.585 50.004 2.367 17.110 4.521 3.733 2.604 6.113 3.909 4.960 11,663 2.418 13,803 163,644 3,866 643 4,960 2.291 4,190 2.206 1,542 2.233 1,174 6,823	16.642 21.853 259.107 42.757 165.829 17.339 124.724 23.394 21.167 61.595 52.823 61.186 37.987 124.205 1.354.642 44.878 22.518 22.518 63.156 66.299 18.670 17.841 11.307 			
YUKON	154	72	6	-	36	-	268	10,886	10,936	5,073	4,513	31,408			
YUKON	154	72	6	-	36	~	268	10,886	10,936	5,073	4,513	31,408			
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	17	-	_	-	-	-	17	911	305	1,017	3,329	5,562			
BAFFIN FORT SMITH INUVIK KEEWATIN	17 - -	111	-	-	-	-	17	911 - -	305 - i	1,017	3,329	5,562			

TABLE 5. Residential Building Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Areas by Type of Structure
TABLEAU 5. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, par province et zones métropolitaines selon le genre de bâtiments

										1980						
		gles ples		tages - plets		bles - bles		nousing - en rangée		ments - ements		ersions - rmations	Pools - Piscines	Garages Garages	Improve- ments Amélio- rations	Total
	Units Unités	Value Valeur	Units - Unités	Value Valeur	Units - Unités	Value Valeur	Units Unités	Value 	Units Unités	Value - Valeur	Units	Value	Value	Value -	Value	Value
	Onites	Yalcui	Unites	¥aleut	Unites	<u> </u>		ds of dollars			Unités	Valeur	Valeur	Valeur	Valeur	Valeur
		1	1	1	1	1		1	1	l	1	1	ı	1	ı	1
CANA- DA	87,527	4,367,562	2,122	34,813	10,360	416,979	9,227	330,123	46,261	1,394,699	2,283	28,900	67,687	141,664	685,481	7,467,908
NFLD T-N	1,293	54,241	2	- 48	87	2,322	176	6,047	598	15,009	29	204	116	869	10,937	89,793
PEI	449	16,046	108	1,239	24	766	-	-	141	2,870	-	-	-	483	3,372	24,776
N S N-E	3,226	114,283	269	2,560	41	1,086	103	3,944	821	-	198	2.026	_	_	-	-
N B	1,480	-	25	-	33	-	_	3,544	80	19,806	99	2,025	840	5,123	27,514	177,181
QUE	15,763	53,562	606	472	2,543	835	692	_	10,338	1,380	964	991	776	2,530	12,516	73,062
ONT	18,461	663,995	757	6,779	4,021	96,463	3,109	23,715	11,607	268,695	547	12,651	15,171	20,968	185,707	1,294,144
MAN	1,538	995,845	76	18,332	26	166,387	87	106,158	249	359,532	3	5,689	31,740	34,603	241,750	1,960,036
SASK	2,796	69,973	32	1,110	137	844	41	2,000	2,428	5,217	5	42	1,920	8,639	15,542	105,287
ALTA	19,384	139,181	122	415	-	4,226	-	1,106	-	72,510	-	80	1,037	9,124	16,045	243,724
	-	1,072,371	-	2,540	2,606	110,208	3,120	118,825	9,990	325,622	84	1,931	3,795	41,336	67,066	1,743,694
B C C-B	22,966	1,179,648	53	810	836	33,630	1,899	68,328	9,973	322,991	354	5,287	12,278	17,822	103,620	1,744,414
YUKON	154	7,866	72	508	6 -	212	_	2	36	1,067	_	_	14	149	1,070	10,886
N W T T-N-O	17	551	-	-	-	-	-		-	-	-	_	-	18	342	911
TOTAL	48,365	_	108	_	8,258	_	8,006	_	31,639	_	1,424	_	_	_	_	_
METRO CAL-	6,625	2,633,689	-	2,133	1,231	346,870	1,432	293,911	3,079	1,019,148	38	20,347	46,287	71,322	409,287	4,842,994
GARY	441	376,174	- 6	-	81	50,987	3	61,971	239	121,364	23	1,146	1,155	13,731	28,607	655,135
JONQ.	-	16,760	-	111	-	1.868	-	60	- 1	6,055	-	306	295	797	7,288	33,540
EDMON -TON	4,139	251,916	-	-	637	30,574	1,476	49,489	3,418	104,197	19	209	1,135	12,673	15,520	465,713
HALI- FAX	658	29,441	14	96	24	721	81	3,321	379	9,660	56	660	311	1,064	10,284	55,558
HAMIL -TON	1,138	53,940	_	-	250	7,649	126	2,335	97	3,049	1 -	30	2,274	1,194	12,031	82,502
HULL	273	11,166	47	581	6 -	140	-	=	51	1,655	10	135	939	650	8,061	23,327
KITCH -ENER	779	33,578	-	-	66	1,800	28	588	253	5,967	56	919	687	715	3,903	48,157
LON- DON	631	32,244	-	-	34	1,084	4	120	358	8,252	4	31	760	1,100	4,867	48,458
MONT REAL	6,484	314,473	3	167	1,798	75,417	443	16,618	5,218	154,631	497	8,251	8,628	4,492	62,373	645,050
OSHA-	373	-	-	-	184	- 1	-	-	236	-	_	-	_	-	-	-
WA OTTA-	725	18,131	3		240	5,002	768	- :	921	5,245	19	-	402	246	2,129	31,155
WA QUE-	1,700	40,725	17	29	262	9,738	38	23,057	1,319	22,550	160	235	3,302	1,223	11,514	112,373
BEC REGI-	629	72,499	_	463	4	9,077	13	1,478	634	31,659	-	1,833	1,433	2,283	22,271	142,996
NA ST-CA	436	31,641	- 3	-	- 11	125		387	68	15,950	- 17	-	305	1,907	4,149	54,464
NIAG SAINT	168	22,247	-	110	- 6	508	-	-	30	1,568	17	117	1,714	1,247	5,411	32,922
JOHN	841	8,437	-	-	74	146	-	-	583	400	14	179	117	714	3,948	13,941
ST- JOHNS		39,167	1 -	40	-	1,945	64	1,847	- 1	14,664	-	118	116	392	6,826	65,115
SASKA -TOON	977	47,925	_	_ i	82	2,511	-	_	1,139	36,926	-	_	541	2,683	5,038	95,624
SUDBU -RY	299	10,974	1 -	32	38	1,040	_	-	24	790	-	-	320	1,174	2,846	17,086
THUND -BAY	141	8,314	11	482	22	- 680	-	-	43	1,026	10	220	-	1,131	3,696	15,549
TORON -TO	7,827	498,987	-	-	2,728	124,504	1,937	73,579	7,271	252,307	221	1,863	12,262	5,861	101,026	1,070,389
VANCO -UVER	9,842	552,172	-	-	360	17,085	1.328	45,393	5,157	184,886	225	3,565	7,463	6,685	53,082	870,331
VICTO RIA	1,898	97,661	1	19	86	3,201	178	11,668	698	22,629	28	384	136	988	15,089	151,775
WiND	257	-	1	-	12	-	-	- 1,000	213	~	7	-	454	1,605	9,289	35,365
-SOR WINNI	1,084	14,327	-	3 -	22	313	87	_	211	9,258	2	116	-		_	_
PEG	-	50,790	- 1	-	- 1	755	-	2,000	-	4,550	-	30	1,538	6,767	10,039	76,469

TABLE 6. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure
TABLEAU 6. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

1360													
Type of structure Genre de bâtiments	Nfid T N	PE:	N.S - N E	N B	Qué	Ont	Man	Sask	Alta	8 C C B	Yukon	NWT TN-0	Canada
					th	ousands of do	ollars – en m	illiers de dolla	ars				
NON-RESIDENTIAL - NON-DOMICILIAIRE	52,873	21,057	150,995	128,553	1,218,829	2,444,869	162,034	301,900	2,271,343	1,206,586	20,522	4,651	7,984,212
INDUSTRIAL	2.021	7 700	27.050	22 256	225 121	210.002			*******	007.001	10.000	205	1 011 400
INDUSTRIELLES	7,071	7,799	37,858	22,256	335,171	710,297	24,929	32,809	484,056	237,921	10,936	305	1,911,408
FACTORIES, PLANTS USINES, FABRIQUES	5.862	2.828	25.359	5,523	272.187	557,987	13.833	25,753	377,910	198,017	8,236	75	1,493,570
UTILITIES, TRANSP SERVICES, TRANSP	472	33	8,659	15,397	22,074	65,938	7.098	5,004	91,486	15,574	1.448	206	233,389
MINING AGR MINES AGR	532	4,651	3 209	872	26.306	42.516	1.195	926	11.459	13.921	1.208	_	106.795
MINOR IMPROV			0.000										
AMELIORATIONS	205	287	631	464	14 604	43 856	2,803	1,126	3,201	10,409	44	24	77,654
COMMERCIAL COMMERCIALES	28,633	10,695	75,016	45,781	562,117	1,306,934	99,153	194,997	1,348,864	643,237	5,073	1,017	4,321,517
TRADE, SHOPS ETC	7 955	3,598	27.521	19.639	176,421	241,304	31.587	82 636	296.066	165,321	335	89	1.052.472
COMMERCES ETC WAREHOUSES ETC													
ENTREPOTS ETC SERVICE STATIONS	8 403	645	14,515	3.772	60,125	228,776	21.879	28.842	240.271	- 95,531	1,136	30	703,925
POSTES D'ESSENCE	1,360	649	2,420	3.193	21,539	25,845	3,255	4,973	24,062	16,027	684		104,007
OFFICE BLDGS EDIFICE BUREAUX	5,402	2,904	8.678	6,324	141 472	531,385	14,627	32,842	544,249	199,125	399	286	1,487,693
RECREATION LOISIRS	125	802	9,048	1,913	66,221	92,670	8,740	8.957	71,434	34,625	394	300	295,229
HOTELS, REST HOTELS, REST	2 446	849	6.186	4.101	43.539	85,778	8.513	28.754	123.506	90.847	1,641		396,160
PERSONAL SERV SERV PERSONNELS		90	290	432	2.906	2.709	753	767	3.959	1.580	21		13,507
COMMERCIAL SERV											21		
SERV COMMERCIAUX MINOR IMPROV	140	310	235	1,487	4,421	11,902	679	2,012	14,057	3,218	*	150	38,611
AMELIORATIONS	2,802	848	6,123	4,920	45,473	86,565	9,120	5,214	31,260	36,963	463	162	229,913
INST. AND GOVT. INST. ET GOUV.	17,169	2,563	38,121	60,516	321,541	427,638	37,952	74,094	438,423	325,428	4,513	3,329	1,751,287
EDUCATION, SCHOOLS													
EDUCATION, ECOLES MEDICAL, HOSPITALS	5,133	888	11,437	32,000	106,048	186,267	10,283	43,489	183,897	101,364	2,323	937	684,066
MEDICAL, HOPITAUX	525		14,272	18,777	90,466	109,263	11,574	9,852	78,035	122,803	538	-	456,105
WELFARE, HOMES BIEN-ETRE, FOYERS	340	-	2 317	2.447	38,905	27,507	8,384	5,319	14,891	22,956	226	220	123,512
RELIGION, CHURCHES RELIGION, EGLISES	2,298	326	3,560	3,951	13,756	32,427	3,468	6,533	28,532	22,910	475	90	118,326
GOVT. ADMIN BLDGS BUREAUX GOUV	8,465	1,077	5.755	1,976	66,435	59,291	3,346	8,263	130,799	49,870	872	2,009	338,158
MINOR IMPROV													
AMELIORATIONS	408	272	780	1,365	5,931	12,883	897	638	2,269	5,525	79	73	31,120

TABLE 7. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or Over and in Other Localities by Province TABLEAU 7. Permis de bâtir êmis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province

1980												
				iber of dwellin e d'unités de						ed value of co timative de la		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments – Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer cra Commer- ciale	Institu- tional and govern ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s I		1		thousands of o	dollars - en m	illiers de dollar	s
CANADA	87,527	2,122	10,360	9,227	46,261	2,283	157,780	7,467,908	1,911,408	4,321,517	1,751,287	15,452,120
URBAN 10000 + POP URBANS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	65,099 22,428	270 1,852	9,631 729	8,761 466	4 1,250 5,011	1,894 389	126,905 30,875	6,082,802 1,385,106	1,472,930 438,478	3,814,054 507,463	1,480,603 270,684	12,850,389 2,601,731
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	1,293	2	87	176	598	29	2,185	89,793	7,071	28,633	17,169	142,666
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	882 411	1	84 3	176	583 15	24 5	1,750 435	73,081 16,712	3,240 3,831	24,091 4,542	14,909 2,260	115,321 27,345
PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU-PRINCE-EDOUARD	449	108	24	-	141	- 1	722	24,776	7,799	10,695	2,563	45,833
URBAN 10000 + POP URBANNS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	23 1	1 107	12 12		99 i 42 i	-	135 587	4,523 20,253	859 6,940	5,158 5,537	430 2,133	10,970 34,863
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	3,226	269	41	103	821	198	4,658	177,181	37,858	75,016	38,121	328,176
URBAN 10000 + POP URBANNS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,70 4 1,522	66 203	31 10	81 22	597 224	84 114	2,563 2,095	107,177 70,004	29,409 8,449	63,489 11,527	24,083 14,038	224,158 104,018
NEW BRUNSWICK NOUVEAU BRUNSWICK	1,480	25	33	_	80	99	1,717	73,062	22,256	45,781	60,516	201,615
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	769 1 711	10 15	23 10	-	67 13	55 44	924 793	43,331 29,731	19,075 3,181	32,435 13,346	30,483 30,033	125,324 76,291
QUEBEC	15,763	606	2,543	692	10,338	964	30,906	1,294,144	335,171	562,117	321,541	2,512,973
URBAN 10000 + POP URBANS 10000 + HAB. OTHER AREAS AUTRES ZONES	11,594 4,169	111 495	2,409 134	651 41	9,562 776	866 98	25,193 5,713	1,068,314 225,830	249,086 86,085	511,969 50,148	302,075 19,466	2,131,444 381,529
ONTARIO CONTARIO	18,461	757	4,021	3,109	11,607	547	38,502	1,960,036	710,297	1,306,934	427,638	4,404,905
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	15,361 3,100	61 696	3,900 121	3,034 75	11,116 491	489 58	33,961 4,541	1,726,812 233,224	597,295 113,002	1,225,509 81,425	396,382 31,256	3,945,998 458,907
MANITOBA URBAN 10000 + POP.	1,538	76	26	87	249	3	1,979	105,287	24,929	99,153	37,952	267,321
URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,131 407	76	26 -	87	215 34	2	1, 46 1 518	80,124 25,163	21,164 3,765	93,769 5,384	30,600 7,352	225,657 41,664
SASKATCHEWAN	2,796	32	137	41	2,428	5	5,439	243,724	32,809	194,997	74,094	545,624
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,961 835	32	96 41	13 28	2,112 316	2 3	4,184 1,255	182,978 60,746	24,638 8,171	164,375 30,622	60,446 13,648	432,437 113,187
ALBERTA	19,384	122	2,606	3,120	9,990	84	35,306	1,743,694	484,056	1,348,864	438,423	4,015,037
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	13,437 5,947	122	2,291 315	3,009 111	8,312 1,678	57 27	27,106 8,200	1,337,273 406,421	332,982 151,074	1,118,268 230,596	321,263 117,160	3,109,786 905,251
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	22,966	53	836	1,899	9,973	354	36,081	1,744,414	237,921	643,237	325,428	2,951.000
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS · AUTRES ZONES	18.237 4.729	20 33	759 77	1,710 189	8,587 1,386	315 39	29,628 6,453	1,459,189 285,225	195,182 42,739	574,991 68,246	299,932 25,496	2,529,294 421,706
YUKON	154	72 '	6	-	36	-	268	10,886	10,936	5,073	4,513	31,408
URBAN 10000 + POP URBANS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	154	72	- 6	-	36	-	268	10,886	10,936	5,073	4,513	31,408
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	17	-	-	-	-	-	17	911	305 [1,017	3,329	5,562
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	17	-	Ī	-	-		_ 17	911	305	1,017	3,329	5,562

TABLE 8. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

	Industrial Industrielle Permits Value		Comme Comme		institutioi govern - Institutioi gouvernei	ment nelle et	Tota	1
	Permits Permis	Value Valeur	Permits - Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur
			value in t	housands of dollars -	- valeur en milliers de	doliars		
CANADA	18,496	1,911,408	54,727	4,321,517	7,940	1,751,287	81,163	7,984,212
1000 +	22 22 32 191 269 491 1,045 1,214 1,221 13,989	601.195 150.144 119.030 302.954 181.140 171.261 158.686 82.157 43.776 101.065	38 65 100 464 758 1.335 3.008 3.622 3.930 41,407	695,970 460,427 367,778 737,670 513,177 456,727 460,182 245,079 138,843 245,664	20 39 37 37 37 295 267 381 670 621 576 5.034	351,195 254,288 139,217 489,581 184,345 132,475 104,152 42,447 20,914 32,673	80 126 169 950 1,294 2,207 4,723 5,457 5,727 60,430	1,648,360 864,859 626,025 1,530,205 878,662 760,463 723,020 369,683 203,533 379,402
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	85	7,071	621	28,633	102	17,169	808	52,873
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0026.0049 0001.0025	- - 1 - 1 3 10 5 6 59	3,000 - 980 835 1,302 335 223 396	1 9 14 32 35 29 500	5.600 1.500 5.862 4.629 4.616 2.344 1.072 3,010	7 7 2 5 5 7 7 7 6 8 68	12,249 1,223 1,401 1,190 427 205 474	- 1 8 12 22 22 49 47 41 627	5,600 3,000 13,749 8,065 6,865 7,108 3,106 1,500 3,880
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	201	7,799	224	10,695	41	2,563	466	21,057
10000 + 5000-999 3000 4999 1000 2999 0500-0999 0250 0499 0100 0249 0050 0099 0026-0049 0001-0025	- - - 3 5 4 21 27 141	1.815 1.688 675 1.264 971 1.386	- - - 5 8 12 20 27 152	3.125 2.545 1.551 1.325 945 1,204	- - - 1 2 2 5 5 2 29	888 640 329 327 75 304	9 15 18 46 56 322	5.828 4.873 2.555 2.916 1.991 2.894
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	334	37,858	1,237	75,016	172	38,121	1,743	150,995
1000 + 5000 999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0750 0499 0100-0299 0050-0099 0075-0049 0001-0025	- 1 1 7 7 9 10 9 39 23 23 235	7,600 4,600 9,974 5,894 3,427 1,212 2,565 873 1,713	2 1 8 11 24 79 89 127 896	13,654 4,000 12,700 7,484 8,252 11,436 5,668 4,432 7,390	1 - 1 7 8 5 17 29 20 84	10,000 3,855 10,891 5,463 1,716 2,633 1,964 731 868	1 3 3 22 22 28 39 105 157 170 1,215	10,000 21,254 12,455 33,565 18,841 13,395 15,281 10,197 6,036 9,971
MEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	178	22,256	1,252	45,781	247	60,516	1,677	128,553
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0250 0499 0100 0249 0050 0099 0025 0049 0010 025	2 - 3 2 6 14 15 15 121	10,300 	- 2 2 2 9 15 52 69 87 1,016	8,680 3,500 6,815 5,258 8,009 4,891 3,098 5,530	1 3 3 6 1 10 21 14 17 171	10,737 17,122 11,853 10,676 800 3,621 2,768 921 596 1,422	1 5 5 5 11 12 31 87 98 119 1,308 1	10,737 27,422 20,533 18,569 8,748 10,922 12,663 6,883 4,234 7,842

TABLE 8. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province TABLEAU 8. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

			1300					
	Industr Industr		Comm Comme		Institutio govern Institutio govverne	ment nelle et	Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value Valeur
			value in	thousands of dollars	- valeur en milliers de	dollars		
QUEBEC	3,761	335,171	11,145	562,117	1,367	321,541	16,273	1,218,829
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0250.0499 0100.2249 0050.0099 0026.0049	4 5 7 7 39 46 6 96 216 301 247 2,800	73,000 36,148 24,115 59,397 29,701 32,646 32,221 20,125 8,886 18,932	3 12 11 59 102 161 422 666 688 9,021	51,643 82,830 39,510 85,426 67,294 54,237 63,471 44,836 24,097 48,773	3 7 5 63 37 64 130 140 143 775	51,506 47,179 20,301 113,939 25,862 22,049 20,018 9,404 5,196 6,087	10 24 23 161 185 321 768 1,107 1,078 12,596	176,149 166,157 83,926 258,762 122,857 108,932 115,710 74,365 38,179 73,792
ONTARIO	9,599	710,297	18,896	1,306,934	2,783	427,638	31,278	2,444,869
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0100.0249 0050.0099 0026.0049 0010.0025	6 9 17 82 118 229 4222 479 590 7,647	108,797 58,737 64,413 141,871 81,063 81,062 64,358 32,685 21,051 56,260	11 15 33 124 201 337 867 1,093 1,252 14,963	280,412 108,725 124,766 200,161 136,385 116,003 131,873 73,763 44,382 90,464	3 8 6 70 99 123 197 184 193 1,900	76,200 45,315 23,170 109,240 67,081 42,414 31,211 12,591 7,109 13,307	20 32 56 276 418 689 1,486 1,756 2,035 24,510	465,409 212,777 212,349 451,272 284,529 239,479 227,442 119,039 72,542 160,031
MANITOBA	538	24,929	2,444	99,153	221	37,952	3,203	162,034
10000 + 5000 999 3000 4999 1000 2999 1000 2999 0250 0499 0100 0249 0050 0099 0026 0049 0050 0099	- - 4 6 12 27 43 38 38 408	4,823 4,312 3,888 4,611 2,762 1,359 3,174	1 20 23 37 81 118 172 1,992	3,300 32,705 15,649 12,553 11,280 7,842 5,992 9,832	- 2 7 7 8 13 19 24 28 120	6.695 14.492 5.504 4.650 2.840 1.669 1.023 1.079	- 3 31 37 62 127 185 238 2.520	9,995 52,020 25,465 21,091 18,731 12,273 8,374 14,085
SASKATCHEWAN	266	32,809	1,310	194,997	223	74,094	1,799	301,900
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 1000 2999 1000 2999 0500 0999 0250 0499 0100 0249 0050 00099 0026 0049 0001 0025	- 1 6 7 5 31 124 26 166	4,500 13,447 4,335 1,619 4,739 1,650 968 1,551	3 3 18 30 70 178 175 175 655	42,107 21,250 9,328 23,171 22,031 24,301 28,837 11,443 6,261 6,268	- 2 2 15 18 23 24 26 20 93	16,763 6,200 23,493 13,014 7,749 3,657 1,840 690 688	3 5 6 39 55 98 233 225 221 914	42.107 38.013 20.028 60,111 39.380 33.669 37.233 14,933 7.919 8.507
ALBERTA	983	484,056	8,517	1,348,864	1,413	438,423	10,913	2,271,343
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 1000.2999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0026.0049 0001.0025	8 2 3 36 35 75 75 113 100 456	325,425 12,966 11,729 46,820 22,792 26,054 22,863 7,695 3,570 4,142	16 23 37 157 250 412 752 766 768 5,336	245,113 164,785 132,575 260,651 171,685 142,730 117,497 52,595 27,364 33,869	6 13 13 70 57 65 120 100 61 908	96,042 86,297 48,397 115,141 39,754 22,447 18,574 7,050 2,211 2,510	30 38 53 263 342 552 1,027 979 929 6,700	666,580 264,048 192,701 422,612 234,231 191,231 158,934 67,340 33,145 40,521

TABLE 8. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province TABLEAU 8. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

	-	Industrial Industrielle		ercial - erciale	Institutio govern Institutio govverne	nment - onelle et	Total	
	Permits	Value -	Permits	Value	Permits	Value -	Permits -	Value -
	Permis	Valeur	Permis	Valeur	Permis	Valeur	Permis	Valeur
			value in	thousands of dollars	- valeur en milliers d	e dollars		
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	2,501	237,921	8,957	643,237	1,336	325,428	12,794	1,206,586
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0250 0499 0100 0249 0050 0099 0026 0049 0070 0049	4 2 2 13 42 48 151 164 145 1,930	93,973 17,057 6,673 21,029 29,115 17,269 23,810 11,345 5,166 12,484	5 9 12 75 116 253 523 577 596 6,791	76,695 63,883 45,619 117,856 75,774 84,974 79,901 39,450 20,916 38,469	6 6 6 5 48 33 69 128 89 84 868	106,710 41,612 18,746 75,188 23,052 25,100 20,132 6,104 3,012 5,772	15 17 19 136 191 370 802 830 825 9,589	277,378 122,252 71,038 214,073 127,941 127,343 123,843 56,899 29,094 56,725
YUKON	39	10,936	84	5,073	20	4,513	143	20,522
1000 + 5000 999 3000 4999 1000 2999 1000 2999 0250 0499 1010 0249 0050 0099 6026 0049 6021 0049	1 1 2 5 8 4 4 18	7.336 1.200 730 909 505 169 87	- - 2 3 9 9 5 5	1,073 945 1,561 639 163 692	1 2 1 1 4 4 2 1 1 9	2,263 1,180 2,75 580 100 26 89	1 2 4 6 18 19 10 83	7,336 3,463 2,253 1,950 3,050 1,244 358 868
NORTHWEST TERRITORIES TERRITORIES-DU-NORD-OUEST	11 (305	40	1,017	15	3,329	66	4,651
1000 + 5000 9999 1000 9999 1000 2999 1000 2999 0550 0999 0250 0499 0100 0249 0105 0099 0026 0049 0001 0025	1 1 2 8	- - 100 155 - 50	- 1 1 5 4 29	- 300 150 283 121 163	- 1 1 1 1 1 1 1 1 9	2.009 524 413 220 50 40 73	- 1 1 2 3 8 5 46	2,009 524 713 470 488 161 286

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category

TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

	1980										
	Indus Indust		Comm		Institutio govern Institutio gouverne	ment nelle et	Total				
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur			
			value in	thousands of dollars -	- valeur en milliers de	dollars					
TOTAL METROS	9,296	1,086,459	37,092	3,185,611	4,889	1,117,376	51,277	5,389,446			
10000 + 5000 9999 3000-4999 1000-7999 0500-0999 0250-0499 0100-0249 0050-0099 0150-0099	10 13 13 19 112 175 335 553 482 7 068	326,583 85,448 69,733 188,592 119,063 116,894 82,019 37,643 17,284 43,200	35 54 79 346 515 829 1,794 2,134 2,470 28,836	650,687 385,692 287,425 555,086 350,591 286,356 275,254 145,357 87,277 161,886	15 23 24 174 159 229 360 328 318 3,259	291,259 154,626 89 076 285,359 109,532 79,411 56,137 22,312 11,469 18,195	60 90 122 632 849 1,393 2,683 3,015 3,270 39,163	1,268,529 625,766 446,234 1,029,037 579,186 482,661 413,410 205,312 116,030 223,281			
CALGARY	65	59,578	4,210	607,926	798	71,735	5,073	739,239			
10000 + 5000.9999 3000 4999 1000.7999 0500.0999 0500.0999 0100.0249 0050.0099 0026.0049	2 - 1 1 14 6 6 21 10 0 6 5	23,425 3,220 18,376 4,289 8,057 1,680 382 199	12 13 11 71 72 86 181 247 330 3,187	195.593 92.006 39,226 126.054 51.654 30,353 29,249 17,262 11,830 14,699	2 2 2 21 9 12 11 14 15 712	15.115 6,200 35,845 6,542 4,026 1,811 910 559 727	14 15 14 106 87 119 202 267 350 3.899	219.018 107.121 48.646 180.225 62.485 42.436 32.740 18.554 12.588 15.426			
CHICOUTIMI-JONQUIERE	89	19,383	286	11,295	30	19,285	405	49,963			
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0999 0100.02249 0050.0099 0026.0049	1 5 4 7 10 6 5 5 5	3,600 8,060 2,851 2,195 1,711 372 174 420	3 2 3 11 22 22 23 222 23	3,977 1,099 930 1,801 1,486 815 1,187	1 1 3 2 - 3 2 4 14	8,720 3,465 5,206 1,146 - 380 127 137 104	1 2 111 8 10 24 30 32 287	8.720 7.055 17.743 5.096 3.125 3.892 1.985 1.126 1.711			
EDMONTON	177	254,111	1,812	394,149	187	155,960	2,176	804,220			
1000 + 5000 999 3000 4999 1000 2999 1000 2999 0500 0999 0250 0499 0100 0249 0050 0099 0026 0049 0050 0099 0026 0049 0001 0025	3 1 1 2 3 3 15 5 22 2 30 0 25 5 23 55 1	220,000 5,166 4,660 9,583 6,969 4,767 1,718 791 457	3 7 20 45 86 131 202 190 210 918	35,237 51,570 72,740 69,429 58,288 45,994 31,344 12,946 7,430 9,171	3 3 5 5 21 19 24 35 28 1 12 37	56.106 18.528 20.149 31.903 13.044 8.143 5.172 2.079 470 366	9 11 25 69 120 177 267 243 245 1,010	311,343 75,264 92,889 105,992 80,915 61,106 41,283 16,743 8,691 9,994			
HALIFAX	27	11,685	644	41,201	55	7,109	726	59,995			
10000 + 5000 999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0500 0999 0100 0249 0050 0099 0026 0049 0001 00029	- 1 2 3 5 1 10 5	4,600 2,342 1,880 1,786 137 740 200	1 1 5 7 14 37 42 63 474	5,654 4,000 9,000 4,398 4,719 4,930 2,671 2,184 3,645	- - - 2 2 2 2 7 10 7 25	2,612 1,529 715 1,110 645 263 235	1 2 9 12 21 45 62 75 499	5,654 8,600 13,954 7,807 7,220 6,177 4,056 2,647 3,880			

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category

TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

	Indus		Comm	-	Institutio goveri Institutio gouverne	nment - nnelle et	Tota	al
	Permits Permis	Vatue - Valeur	Permits Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value Valeur
			value in	thousands of dollars	valeur en milliers d	e dollars		
HAMILTON	343	52,758	968	70,795	129	12,500	1,440	136,053
10000 → 5000.999 3000.4899 1000.2899 0500.0899 0750.0499 0100.2749 0050.0099 0026.0049 0050.0099 0026.0049	- 3 11 9 16 28 36 33 207	11,018 20,800 5,742 5,423 4,197 2,534 1,155 1,889	1 1 10 11 20 53 61 61 749	10,000 9,260 4,000 14,075 7,230 6,983 8,664 4,225 2,120 4,238	- - 3 3 4 4 8 9 9 12 90	5,629 2,170 1,643 1,349 575 444 690	1 1 4 24 23 40 89 106 106 1,046	10,000 9,260 15,018 40,504 15,142 14,049 14,210 7,334 3,719 6,817
HULL	35	618	237	19,898	37	13,949	309	34,465
10000 → 5000 9999 3000 4999 1000 2999 0500 0989 0250 0499 0100 0249 0050 0039 0026 0049 0001-0025	- - - - - - 2 1 1 31	- - - - 289 56 47 226	- - - 3 2 6 6 10 6 18 191	7,710 4,682 1,179 2,129 1,457 424 623 1,694	- 1 2 3 1 3 3 7 7 17	6,597 3,221 2,553 390 519 184 259 226	2 - 5 5 7 15 10 26 239	14,307 7,903 3,732 2,519 2,265 664 929 2,146
KITCHENER	249	17,656	589	29,290	44	5,778	882	52,724
10000 + 5000 9999 3000 4899 1000 2999 0500 0999 0250 0499 0100 0249 0050 0099 0026 0049 0001 0025		3,903 5,663 4,435 1,757 580 1,318	- 1 - 2 7 13 37 24 38 467	5,350 4,300 4,548 4,307 5,637 1,675 1,369 2,104	- - 1 3 2 4 4 3 7 7	1,610 2,240 636 679 229 212 172	- 1 - 3 - 3 - 16 - 30 - 69 - 51 - 62 - 650	5,350 5,910 10,691 10,606 10,751 3,661 2,161 3,594
LONDON	264	13,546	416	28,830	47	6,871	727	49,247
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0056.0099 0026.0049 0001.0025		- - - - 1,393 1,764 1,163 595 2,225	- 1 5 1 16 33 29 47 284	3,000 8,655 600 6,001 4,783 1,967 1,631 2,193	- - 2 1 5 5 7 4 23	3,031 500 1,631 861 504 123 221	1 11 2 25 49 54 69 516	3,000 18,092 1,100 9,025 7,408 3,634 2,349 4,639
MONTREAL	1,269	111,295	4,213	237,749	453	165,284	5,935	514,328
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0026.0049	2 1 - 2 1 14 22 2 55 90 1113 86 885	21,000 - 6,500 22,947 13,415 18,897 13,041 7,570 3,125 4,800	1 6 3 3 40 74 180 286 253 3,334	10,000 39,320 10,723 51,190 26,835 25,511 27,072 19,501 8,977 18,620	2 4 1 32 15 28 50 54 57 210	41,506 25,233 4,412 55,127 10,514 9,304 7,571 3,702 2,018 1,897	5 10 6 82 77 157 320 453 396 4,429	72,506 64,553 21,635 133,264 50,764 53,712 47,684 30,773 14,120 25,317

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category

TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

1980										
	Indus Indus		Comm		Institutio goveri Institutio gouverni	onelle et	Tota	al		
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value - Valeur		
			value in	thousands of dollars	– valeur en milliers d	e dollars				
OSHAWA	94	32,839	233	11,979	45	4,873	372	49,691		
10000 + 5000 999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0500 0999 0250 0499 0100 0249 0050 0099 0025 0099 0025 0099 0025 0099 0025 0049	1 4 3 3 3 9 9 8 8 6 52	5,000 14,099 6,462 1,673 3,173 1,309 514 207 402	- 1 - 3 4 6 19 20 180	4,650 - 1,995 1,582 800 1,135 707 1,110	- - 1 3 2 2 5 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1,303 1,589 809 718 150 96 208	1 5 4 9 15 15 19 29 29 261	5,000 18,749 7,765 5,257 5,564 2,827 1,799 1,010 1,720		
OTTAWA	166	21,006	765	62,063	181	69,244	1,112	152,313		
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0026.0049 0010.0025	- 1 1 2 2 2 3 3 10 4 12 131	7,700 3,771 3,500 1,480 1,150 1,293 244 412 1,456	1 3 9 12 16 55 48 75 546	6,400 10,312 13,485 8,345 5,266 8,147 3,063 2,711 4,334	1 3 -7 8 12 15 13 16 106	28,500 15,000 12,343 5,089 3,813 2,189 881 627 802	1 5 4 18 22 31 80 65 103 783	28.500 29.100 14.083 29.328 14.914 10.229 11.629 4.188 3.750 6.592		
QUEBEC	114	13,455	2,211	136,030	253	30,198	2,578	179,683		
10000 + 5000.999 3000.499 1000.2999 0500.0999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0000.0049 0050.0099 0026.0049 0026.0049	1 - - 2 6 6 8 14 10 73	7,000 - 1,400 2,147 1,099 909 369 531	2 3 5 5 5 21 21 71 72 109 1,902	41,643 23,300 18,022 7,000 13,631 6,761 10,680 4,711 3,676 6,606	- 1 7 6 12 22 17 15 173	4,039 12,046 3,868 4,252 3,350 1,042 580 1,021	2 4 6 12 29 39 101 103 134 2,148	41.643 30,300 22.061 19.046 18.899 13.160 15.129 6.662 4.625 8.158		
REGINA	55	13,614	316	59,666	65	11,587	436	84,867		
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000:2999 0500:0999 0250:0499 0100:0249 0050:0099 0026:0049 0010:0025	- 4 4 1 9 5 3 29	8.447 2.706 262 1.491 309 116 283	2 -	28.107 3.000 3.424 8.155 5.798 5.206 2.547 1.661 1.768	- 1 1 2 3 5 5 8 8 7 7 8 8	3,100 2,367 2,041 1,680 1,316 497 298 288	2 - 2 9 18 22 50 50 56 227	28.107		
ST.CATHARINES-NIAGARA	216	50,918	540	26,630	57	6,472	813	84,020		
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0500 0999 0500 0999 0250 0499 0100 0249 0050 0099 0250 0099 0025 0099 0025 0099 0025 0099 0025 0099 0025 0099 0010 0025	1 - 2 3 3 3 8 23 19 24 133	26,308 — 6,860 6,170 2,255 2,738 3,291 1,317 861 1,118	1 1 5 9 41 47 55 381	3,700 2,500 3,184 2,840 6,230 1,962 2,828	- - 2 2 2 4 4 4 4 5 36	2,622 1,250 1,319 625 289 183 184	1 3 6 10 21 68 70 84 550	26,308 10,560 11,292 6,689 6,897 10,146 4,992 3,006 4,130		

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category
TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones mêtropolitaines selon la valeur

			1980						
		strial trielle		nercial - erciale	Institutio govern Institutio gouverno	onelle et	Total		
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	
			value in	thousands of dollars	- valeur en milliers d	e dollars			
SAINT JOHN	24	14,720	341	7,288	96	20,379	461	42,387	
10000 + 5000 999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0500 0999 0100 0249 0050 0099 0075 0049	2 - 1 2 2 2 2 2 1 1 1 1 3 1 1 1 1 2 2 3 1 1 1 1	10,300 2,175 1,133 718 239 60 40 55	- - - 2 3 11 16 16 293	1,350 1,250 1,482 1,255 590 1,361	1 1 1 - - 2 2 9 4 6 73	10,737 6,626 	1 3 - 1 4 7 22 21 23 379	10,737 16,926 2,175 2,483 2,768 2,796 1,610 807 2,085	
ST.JOHNS	24	2,337	325	21,714	55	14,082	404	38,133	
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0399 0250.0499 0100.07249 0050.0099 0026.0049		980 585 464 155 35	- 1 - 1 7 11 21 20 12 252	 5.600 1.500 4,662 3.350 3.071 1,416 449 1,666	- - 6 2 3 5 2 3 3 3 3	10,549 1,223 875 905 113 114 303	- 1 - 7 10 16 29 24 16 301	5,600 12,049 6,865 4,810 4,440 1,684 598 2,087	
SASKATOON	46	7,737	342	72,073	52	36,409	440	116,219	
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0075.0049		5.000 579 418 959 311 192 278	-3 2 6 12 30 65 48 36 140	21,250 6,328 7,570 9,167 11,174 10,898 3,182 1,309 1,195	2 1 1 5 9 5 4 4 5 2 19	16,763 3,100 7,367 6,512 1,545 589 371 566 106	5 3 13 22 36 75 58 43 185	38,013 9,428 19,937 16,258 13,137 12,446 3,864 1,557 1,579	
SUDBURY	42	1,722	184	13,907	39	2,475	265	18,104	
1000 + 5000 999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0250 0499 0100 0249 0050 0099 0026 0049		495 710 70 168 279	1 3 1 2 10 21 25 121	 3.225 3.997 862 902 1.554 1,517 899 951	- - 1 2 4 2 4 26	- - 567 724 696 151 150	- 1 3 2 5 19 24 33 178	3,225 3,997 1,429 2,121 2,960 1,738 1,217 1,417	
THUNDER BAY	44	5,732	174	10,426	30	2,275	248	18,433	
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0026.0049 0010.0025	- 1 - 3 3 2 6 6 6 26	3,465 - 1,005 305 448 212 297	- - 2 9 18 24 26 95	1,663 2,935 2,544 1,673 891 720	- - 1 6 6 3 14	720 893 395 114 153	- - 1 - 3 12 26 36 35 135	3,465 2,383 3,940 3,742 2,516 1,217 1,170	

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category
TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

1980											
		industrial Industrielle Permits Value Permis Value		Comm		Institutio govern Institutio gouverne	ment nelle et	Tota	ı		
		Permits Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value Valeur		
				value in	thousands of dollars	vaieur en milliers de	dollars				
TORONTO		3,972	216,816	9,595	802,681	1,172	198,364	14,739	1,217,861		
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0026.0049 0001.0025		1 2 3 3 27 60 99 128 128 123 3,401	13,350 14,425 12,600 47,173 42,307 35,156 20,726 8,800 4,410 17,869	10 11 21 64 103 162 325 397 442 8.060	270,412 80,015 79,329 107,844 69,562 56,669 50,211 27,031 15,704 45,904	2 / 3 , 5 , 30 , 39 , 48 , 68 , 64 , 57 , 856 ,	47,700 19,550 19,325 44,892 27,041 17,113 4,220 2,057 5,327	13 16 29 121 202 309 521 589 622 12,317	331,462 113,990 111,254 199,909 138,910 108,938 82,076 40,051 22,171 69,100		
VANCOUVER		1,009	59,465	3,781	359,218	444	173,711	5,234	592,394		
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0500 0999 0250 0499 0100 0249 0050 0099 0026 0009 0025 0049 0025		- 1 - 3 19 30 65 60 44 787	9,357 5,351 13,548 10,379 10,160 4,148 1,574 4,948	3 5 5 5 11 75 127 260 283 315 2.657	46,695 38,257 18,070 78,541 49,198 42,279 39,912 19,181 10,919 16,166	4 3 3 2 20 19 4 5 5 2 3 3 8 3 5 2 3 5 5	72.766 22.494 7.639 31.111 13.152 12.792 8.055 2.570 1.238 1.894	7 9 7 74 113 193 3,77 381 394 3 679	119,461 70,108 25,709 115,003 75,898 65,450 58,127 25,899 13,731 23,008		
VICTORIA		354	6,811	2,107	50,517	394	50,004	2,855	107,332		
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0026.0049		- 1 1 1 2 8 6 6 6 330	- 2,300 750 698 1,256 453 210 1,144	1 1 3 8 12 33 48 52 1,949	13,000 5,700 5,436 3,916 5,038 3,392 1,861 8,374	2 2 2 1 4 4 10 10 10 6 357	33,944 7,107 2,964 556 1,370 1,665 692 241 1,465	3 3 6 10 18 51 64 64 2,636	46,944 10,907 10,964 6,742 5,984 7,959 4,537 2,312 10,983		
WINDSOR		246	78,197	656	22,065	76	10,694	978	110,956		
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 1000.2999 0500.9999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0026.0099 0026.0099 0026.0099 0026.0099 0026.0099 0026.0099 0026.0099 0026.0099 0026.0099 0026.0049 0001.0025		1 4 - 9 9 7 7 12 20 . 23 21 149	22,500 26,500 13,650 5,027 4,022 2,903 1,639 790 1,166	2 5 9 32 50 46 512	2,400 3,641 2,976 4,868 3,251 1,666 3,263	1 - 3 7 6 5 10 44	- 3.845 - 2,137 2,581 1,066 370 355 340	1 4 1 11 15 28 58 78 77 705	22.500 26.500 3.845 16.050 10.805 9.579 8.837 5.260 2.811 4.769		
WINNIPEG		372	20,460	2,147	88,221	150	28,138	2,669	136,819		
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.7999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0026.0049 0010.0026		- 4 5 11 22 32 23 275	4,823 3,562 3,565 3,793 1,974 822 1,921	1 1 8 20 35 69 96 153 1,755	3,300 29,763 13,909 11,731 9,676 6,460 5,293 8,089	2 5 5 9 16 19 20 74	6.695 9.611 3.549 3.250 2.404 1.321 698 610	3 27 30 55 107 147 196 2,104	9,995 44 197 21 020 18,546 15,873 9,755 6,813 10,620		

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality
TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

	1300											
		Number of dwelling units Nombre d'unitès de logements								ed value of co imative de la		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing 	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne-	Total
				units – unité	c				thousands of a	foliars – an m	mentale	
		1		units - unite	.s 				lilousarius or c	l		
METRO AREAS - TOTAL - ZONES METROPOLITAINES	48,365	108	8,258	8,006	31,639	1,424	97,800	4,842,994	1,086,459	3,185,611	1,117,376	10,232,440
CALGARY	6,625		1,231	1,432	3,079	38	12,405	655,135	59,578	607,926	71,735	1,394,374
CALGARY C	6,625	-	1,231	1,432	3,079	38	12,405	655,135	59,578	607,926	71,735	1,394,374
CHICOUTIMI-JONQUIERE	441	6	81	3	239	23	793	33,540	19,383	11,295	19,285	83,503
CHICOUTIMI C JONQUIERE C	206	-	47	- 2	87	15	355	13,471	4,478	7,370	16,511	41,830
LATERRIERE VL N-D-DE-LATERRIERE P	92 2 53	2 - 1	22 - 8	3 -	146	4 - 2	269 5 64	13,450 210 2,860	14,772 - 94	3,350 64	2,659 3 112	34,231 277 3,066
SHIPSHAW SD ST-HONORE (CHICOUTIMI)P	34 17	1 2	- 2	-	_	1	36 21	1,322 874	-	172 178	-	1,494 1,052
TREMBLAY CT	37	-	2	-	3	1	43	1,353	39	161	-	1,553
EDMONTON	4,139	-	637	1,476	3,418	19	9,689	465,713	254,111	394,149	155,960	1,269,933
BON ACCORD VL EDMONTON C FORT SASKATCHEWAN T GIBBONS VL	2,820 20 133		527 6	1,476	3,042 5 19	17 	45 7,882 31 152	1,885 360,274 2,231 5,440	18,682 2,883	25 330,804 982 5	10 133,297 2,704 257	1,920 843,057 8,800 5,702
LEGAL VL MORINVILLE T	135	-	-	-	24	-	1 159	82 6,842	-	20 307	696	102 7,845
ST ALBERT T STRATHCONA CO # 20 CM STURGEON MD # 90 CM	236 623 130	1 1 1	78 26	1 5 1	149 175 -	2	463 826 130	31,626 46,575 10,758	38 8,509 223,999	9,218 43,100 9,688	320 16,588 2,088	41,202 114,772 246,533
HALIFAX	658	14	24	81	379	56	1,212	55,558	11,685	41,201	7,109	115,553
DARTMOUTH C HALIFAX C HALIFAX CM	62 97 499	- 14	6 6 12	4 54 23	51 243 85	53 3	123 453 636	8.274 19,945 27,339	6,535 2,104 3,046	25,345 9,288 6,568	2,268 1,914 2,927	42,422 33,251 39,880
HAMILTON	1,138	_	250	126	97	1	1,612	82,502	52,758	70,795	12,500	218,555
ANCASTER T BURRINGTON C DUNDAS T FLAMBOROUGH TP GLANBROOK TP GRMSBY T HAMILION C STONEY CREEK T	125 322 5 80 15 91 274		6 118 - - 4 46	- - - - 11 107	- 33 - - 24 40	- - - 1	131 473 5 80 16 130 467	8,742 23,397 846 5,648 1,738 6,839 21,370	309 9,563 15 934 356 1,292 35,524	2,250 15,859 443 691 225 865 48,160	16 805 10 104 15 896 8,898	11,317 49,624 1,314 7,377 2,334 9,892 113,952
	226	_	. 76)	8	_	-	310	13,922	4,765	2,302	1,756	22,745
HULL AYEMER C	273	47	6	-	51	10	387	23,327	618	19,898	13,949	57,792
GATINEAU C HULL C	30 140 15	-	6	-	44 7	5 4	30 195 26	2,387 10,631 5,616	58 219 258	73 7,301 12,104	2,469 8,474 2,912	4,987 26,625 20,890
HULL, PART OUEST CT LA PECHE VL	20 23	16	-	-	-	-	20 39	1,230 1,192	- 52	35 326	40	1,265 1,610
VAL-DES-MONTS VL	45	31	- 1	-	-	1	77	2,271	31	59	54	2,415
KITCHENER	779	-	66	28	253	56	1,182	48,157	17,656	29,290	5,778	100,881
CAMBRIDGE C DUMFRIES NORTH TP KITCHEVER C WATERLOO C WOOL WICH TP	85 15 333 322 24	-	14 34 16 2	- - 28 -	183 - 12 58 -	51 - - 3 2	333 15 379 427 28	10,582 1,601 16,050 17,861 2,063	9,754 268 3,352 2,838 1,444	10,382 78 9,294 8,729 807	868 44 3,053 1,803 10	31,586 1,991 31,749 31,231 4,324
LONDON	631	-	34	4	358	4	1,031	48,458	13,546	28,830	6,871	97,705
BELMONT VL DELAWARE TP DORCHESTER NORTH TP LONDON C LONDON TP NISSOURI WEST TP	5 2 26 549 18	-	- 4 30 	- 4 -	358	- - 4 -	5 2 30 945 18	230 189 1,574 41,646 2,033	60 638 10,141 596	9 123 189 25,841 573	5 5 6,441 -	244 377 2,401 84,069 3,202
SOUTHWEST IP WESTMINSTER TP	6 7 18	-	=	-	-	-	6 7 18	451 666 1,669	742 1,141 228	261 14 1,820	420	1,454 1,821 4,137

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality

TABLEAU 10. Permis de bătir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

Number of dwelling units						1980							
Single dwill dwill will be compared to the service of the servic					-						-		
MONTREAL ANDU Y 50 - 6 4 4 28 8 55 3.476 2.113 1.702 7.841 8.865 8.865 8.876 8.8		dwell- ings - Maisons	-	Double dwell- ings — Maisons	Row housing 	Apart- ments Maisons d'appar-	sions - Trans- forma-	Total	tial - Domici-	Indus- trial Indus-	Commer- cial Commer-	Institu- tional and govern ment 	Total
ANDUTY 50					units - unité	S				thousands of c	Iollars — en m	illiers de dollars	
BBLEQUINTER U 3	MONTREAL	6,484	3	1,798	443	5,218	497	14,443	645,050	111,295	237,749	165,284	1,159,378
REPENTICITY V 313 - 16 - 113 - 442 18,052 792 1.685 19,806 40,335 RICHELEU V 3 3 15 - 18 619 - 95 - 714 ROSEMERE V 44 15 - 14 619 - 95 - 714 ROSEMERE V 1 1 1 1 77 - 68 - 185 - 145 SENNEVILLE VI. 1 1 1 77 - 68 - 145 SENNEVILLE VI. 1 1 1 77 - 68 - 145 SENNEVILLE VI. 1 1 1 245 20 1.046 296 263 3 - 1.605 SEASURE FLE GRAND V 70 - 2 - 8 - 80 2.838 97 861 - 3,796 SEASURE FLE GRAND V 70 - 2 - 8 - 80 2.838 97 861 - 3,796 SEASURE FLE GRAND V 115 1 1 151 8,711 106 673 3 - 9,490 SEASURE FLE GRAND V 115 1 1 116 5,053 40 288 7 5,388 SEASURE FLE CONSTANT V 115 1 6 - 277 10,940 1,557 4,525 1,286 118,308 SEEASURE FLE CONSTANT V 271 6 - 277 10,940 1,557 4,525 1,286 118,308 SEEASURE FLE CONSTANT V 271 6 - 277 10,940 1,557 4,525 1,286 118,308 SEEASURE FLE CONSTANT V 271 6 - 277 10,940 1,557 4,525 1,286 118,308 SEEASURE FLE CONSTANT V 271 6 - 277 10,940 1,557 4,525 1,286 118,308 SEEASURE FLE CONSTANT V 271 6 - 277 10,940 1,557 4,525 1,286 118,308 SEEASURE FLE CONSTANT V 271 6 - 277 10,940 1,557 4,525 1,286 118,308 SEEASURE FLE CONSTANT V 271 6 - 277 10,940 1,557 4,525 1,286 118,308 SEEASURE FLE CONSTANT V 271 6 - 12 2,171 70 197 197 197 197 197 197 197 197 197 197	BAE-DURFE V BEACONSTIELD C BELOFIL V BISTANNULE V BOISDES FILION V BOUCHEVILLE V BOISDES FILION V BOUCHEVILLE V BOISDES FILION V BOUCHEVILLE V BORDSARD V CANDIAC V CHAMBLY V CHARLEMAGNE V CHAMBLY V CHARLEMAGNE V CHALEMAGNE V COTE-ST-LUC C DELSON V DEUX-MONTAGNES C DOLLARD DES-GRIMEAUX V DORIVAL C GREENFIELD PARK V HAMPSTEAD V HUDSON V LE-PERROT V KIRKLAND V LA-PRAIRIE V LACHENALE V MONTAGNES FILIALIE LEMOYNE V LERY W MONTAGNES HUBBLE V PONDER LALIE C PIRTED JAMES C	50 3 91 59 244 249 417 67 25 40 116 72 73 34 41 41 43 36 36 194 43 41 43 41 43 41 43 41 43 41 43 41 43 41 43 41 43 41 43 41 43 41 43 41 43 41 43 44 43 44 43 44 43 44 44 43 44 44	1	6 - 2 2 8 8 1600 166 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	9224	28	2 2 403 3 14 1 1 1 1 1 2 2 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	96 3 93 93 93 92 107 36 39 283 633 83 73 116 1154 1158 2100 255 58 244 247 194 433 343 2,134 2,134 431 11 11 17 7 7 4 17 18 18 18 18 19 19 19 19 11 11 11 11 11 11 11 11 11	3,426 192 192 193 3,665 4,284 2,105 1,580 15,074 36,134 4,802 2,463 3,879 5,993 35,291 7,33 4,372 11,364 1,127 3,130 2,159 3,288 2,227 11,442 8,794 2,798 2,179 3,247 12,565 5,114 1,119 5,455 6,273 1,361 1,419 1,519 1	2,713 28 27 1600 2,705 8 4,036 587 17 417 11 1000 96 2,2,863 1,357 1,357 1,991 4,957 6,502 2,75 1,091 1,087	1,702 10 9 897 4011 17 211 4,159 5,446 1,060 1166 275 1,241 1,024 143 2,741 1,024 2,52 2,1,40 1,20 3,332 2,741 1,024 1,713 1,024 1,713 1,024 1,713 1,024 1,713 1,024 1,713 1,024 1,713 1,024 1,713 1,024 1,713 1,024 1,713 1,024 1,713 1,024 1,713 1,024 1,713 1,024 1,060 1,0	3.988 87 66 60 3.098 80	7,841 230 5,368 4,676 4,851 2,182 3,390 25,036 4,1668 9,898 3,266 4,171 7,685 36,135 1,045 4,431 13,800 1,298 8,805 3,236 3,431 1,707 10,639 3,075 5,654 4,431 17,252 624 4,431 17,252 624 4,400 5,17,141 17,252 624 62,665 5,577 294,921 12,2400 5,015 826 62,450 3,229 9,355 826 3,429 3,421 9,355 826 3,420 1,076 824 1,077 1,44 4,67 2,450 2

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality
TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

					1980							
				ber of dwelling d'unités de l						ed value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residential Domicitiaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cral Commer- crale	Institu- tional and govern- ment 	Total
				units unité	is I				thousands of c	lollars – en m	illiers de dollars	
TERRASE VAUDREUIL SD TERREBONNE V VARENNES C VERDUN C WESTMOUNT C	1 9 54 72 15	-	- 10 50 -	- - 87 -	67 72	- 1 - 2	1 76 65 281 17	2,155 2,617 15,557 5,094	150 205 7,079 - 2	51 2,389 371 1,424 2,111	1,230 372 1,621 401	348 5,979 10,439 18,602 7,608
OSHAWA	373	-	184	-	236	-	793	31,155	32,839	11,979	4,873	80,846
OSHAWA C WHITBY T	128 245		104 80	-	216 20	-	448 345	15,000 16,155	28,323 4,516	9,357 2,622	4,083 790	56,763 24,083
OTTAWA	725	3	240	768	921	19	2,676	112,373	21,006	62,063	69,244	264,686
CLARENCE TP CUMBERLAND TP GLOUESTER TP GOULBOURN TP KANATA C NEPEAN C OSGOODC TP OTTAWA C RIDEAU TP ROCKCLIFFE PARK VL ROCKLAND T VANIER C	37 110 200 21 86 107 34 85 36 2	2	92 40 - 8 72 - - 22	466 	10 3 - - - 637 - - - 271	3 3 - 16 -	38 276 484 21 94 179 36 1,226 2 9	2,078 13,750 18,342 1,245 6,648 12,214 2,435 43,603 3,361 682 493 7,522	268 299 1,997 287 12,136 633 813 2,350 367 1,800 56	222 854 8,006 363 4,952 3,706 3 39,532 32 - 35 4,358	287 697 6,485 214 1,428 306 108 57,744 150 - 1,173 652	2,855 15,600 34,830 2,109 25,164 16,859 3,359 143,229 3,910 682 3,501 12,588
QUEBEC	1,700	17	262	38	1,319	160	3,496	142,996	13,455	136,030	30,198	322,679
ANCIENNE-LORETTE V BEAULIEU VI BEAULIEU VI BEAULIEU VI BEAULIEU VI BERNIERES SO CHARLESBOURG C CHARRY V CHATEAURICHER V L'ANGE GARDIEN P LACS-E-CHARRES SO LAUZON V LEVIS C LORETTEVILLE C QUEBEC C SILLERY V ST AUGUSTIN-DESMAURES P ST-DAVID-AUBERIVIERE V ST DUNSTAN-LACBEAUPT P ST EMILE V U STE-TIENNE SO LST-FITENNE OC BAUMNIT P L	32 7 219 61 127 32 12 12 58 42 43 18 137 15 84 41 13 38 31 74	1	12 24 188 388 4 4 4 4 2 2 4 4 11 6 6 6 6		24 -40 -3 88 -41 90 16 3 634 48 -	6 - 12 3 2 - 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1	74 7 7 296 79 261 126 12 13 99 133 84 23 876 64 90 17 38 31	2,537 559 12,026 3,232 10,609 3,432 780 525 2,995 4,817 1,695 31,737 3,070 5,451 831 2,211 996 3,747	57 -140 122 -266 22 71 -1 82 10,619 40 174 -2 134	568 2 12.511 430 5.114 669 64 150 275 2.003 563 90,322 1.771 1.549 965 203 736 1.145	61 - 3,557 - 1,893 279 125 77 155 16,050 11 547 1,703	3,223 561 28,234 3,784 17,616 4 646 802 660 3,145 5,299 5,841 2,413 148 728 4,892 7,721 1,796 2,416 3,569 4,901
ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE P ST GABRIEL VALCARTIERSD	172 12	- 1	44 2	10 -	3 -	1	229 16	11,982 734	1 _	1 2	-	11,984 736
ST GABRIEL-OUEST SD ST-JEAN CHRYSOSTOME V ST JEAN-DE-BOISCHATL VI ST-JOSEPHPEONTE LEVY P ST-LAMBERT-DE-LAUZON P ST-LOUBS DE PINTENDRE P ST NICOLAS V ST-PERENE-LE-ORLEANS P ST-PEDEMPTEUR VI ST ROMUALD D'ETCHEMIN C STE ROMUALD D'ETCHEMIN C STE ROMIGHTED ELAVAL P STE-FOY C STE HELENE BREAKEYVLE P STONE & TEWKESBURY CU VALIESCLAT V VANIER V	99 32 25 32 48 12 8 25 33 44 24 34 26	3 5 4	19 	14	14 -		134 32 - 28 39 57 12 28 70 33 251 30 38 60 30	5.211 1.880 1.286 1.364 2.808 656 837 3.258 1.452 10.173 1.170 1.450 2.429 1.295	188 - 115 - 50 - 754 - 145 - - 464	185 i 1 240 i 240 i 26 423 883 10 12,758 i 16 20 296 1,939 i 1	- - - - 10 46 5.251 - - 433	5,584 1,881 1 641 1 364 2,888 832 1,260 4,915 1,508 28,327 1,186 1,470 2,725 4,131
REGINA	629	-	4	13	634	-	1,280	54,464	13,614	59,666	11,587	139,331
REGINA C	629	-	4	13	634	-	1,280	54,464	13,614	59,666	11,587	139,331
ST.CATHARINES-NIAGARA NIAGARA FALLS C NIAGARA ON THE-LAKE T PELHAM T	436 113 39 53		11 2 -		68 1 2 64	17 - - 1	535 116 41 118	32,922 6,837 3,869 5,043	50,918 4,748 317 195	26,630 8,637 2,457 418	6,472 1,362	21,584 6,643 5,710

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality
TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

					1980							
·				ber of dwellin						ed value of co		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Massons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tral — Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cral — Commer- crale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Tota
				units — unité	S				thousands of c	Iollars – en m	illiers de dollars	S
PORT COLBORNE C ST CATHARINES C THOROLD C WAINFLEET TP WELLAND C	20 119 33 15 44	2 - 1 -	9	-	- - 1	15 1 -	22 143 34 17 44	1,759 9,186 1,892 1,464 2,872	797 14,868 26,861 231 2,901	617 11,544 547 311 2,099	66 3,293 800 - 897	3,239 38,891 30,100 2,006 8,769
SAINT JOHN	168	- 1	6	-	30	17	221	13,941	14,720	7,288	20,379	56,328
E RIVERSIDE KINGSHURST FAIVALE VL GONDOLA POINT VL GRAND BAY VL HAMPTON P L HAMPTON VL	4 15 31 20	- - -	- - 2	-	30 - -	-	4 45 31 22	352 1,233 1,403 943	3	68 20 -	- - - -	352 1,304 1,423 943
RENFORTH VL ROTHESAY P	3	-	-	-	-	-	11 3	640 273	12	183	548 -	1,383 273
ROTHESAY T SAINT JOHN C WESTFIELD P	27 57 -	- 1	- 4 -	-	-	17 -	27 78 -	2,015 7,082	14.705 -	7,017	19,831 -	2,015 48,635 —
ST.JOHNS	841	1	74	64	583	14	1,577	65,115	2,337	21,714	14,082	103,248
CONCEPTION BAY S T FLATROCK T	119	-	6 -	-	3 -		128	6,076	_	-	-	6,076
GOULDS T MOUNT PEARL T PARADISE T-V	35 77	-	-	_	-	_	35 77	1,905	31 285	43	1,814	3,793
POUCH COVE T ST JOHN'S C ST JOHN'S METRO AREA T ST PHILLIP'S T TORBAY T WEDGEWOOD PARK T L	167 400 18 21	- 1 2	32 34 - 2	64 - - -	559 21 -	9 5 -	831 461 18 23	3,550 180 31,903 19,745 884 872	1,543 423 20 35	1,526 60 8,351 11,734	9,051 3,217 —	5,361 240 50,848 35,119 904 907
SASKATOON	977	_ }	82	_	1,139	_	2,198	95,624	7,737	72,073	36,409	211,843
SASKATOON C	977	-	82	-	1,139	-	2,198	95,624	7,737	72,073	36,409	211,843
SUDBURY	299	1	38	-	24	-	362	17,086	1,722	13,907	2,475	35,190
NICKEL CENTRE T L RAYSIDE BALFOUR T SUDBURY C VALLEY EAST T L WALDEN T L	299	1	38	-	24	-	362	17,086	1,722	13,907	2,475	35,190
THUNDER BAY	141	11	22	-	43	10	227	15,549	5,732	10,426	2,275	33,982
NEEBING TP O'CONNOR TP OLIVER TP	7 7 10	5 - -	-	- - -	-	~	12 : 7 10	429 277 828	105 - 42	- 4 -	- : - 7	534 281 877
PAIPOONGE TP SHUNIAH TP THUNDER BAY C	5 112	6 -	22	-	43	10	11 187	1,189 12,826	35 5,550	10,422	77 2,191	1,301 30,989
TORONTO	7,827	-	2,728	1,937	7,271	221	19,984	1,070,389	216,816	802,681	198,364	2,288,250
AJAX T AURORA T BRAMPTON C CALEDON T ETOBICOKE BOR. GWILLIMBURY EAST T KINC TP MARKHAM T MISSISSAUGA C NEWMARKET T OANVILLE T PECKERING T RICHMOND HILL T SCARBOROUGH BOR TORONTO C VAUGHAN T WHITCHURCH-STOUFFVILLET YORK BOR	5 62 957 168 463 130 50 848 1.496 429 229 231 356 873 40 1.003 18		38 355 83 - 195 882 - - 485 182 94 - 12	79 - 154 - 59 304 - 79 - 383 329 326 	770 2 502 - 1,935 - 170 - 870 1,905 - 53		5 101 2,352 170 1,202 130 50 1,102 4,618 437 479 356 2,611 2,666 1,423 18 86 27	980 5.246 91.886 91.886 13.056 56.786 4.909 63.359 230,727 22.666 25,175 17.807 30.280 121,795 158.336 76,788 3.061 7.479 3.794	576 1,672 20,570 1,267 15,485 483 651 10,013 72,001 761 6,556 3,627 3,010 18,907 17,489 5,309 607 9,014	2.824 4.025 49.322 1.186 40.566 128 382 72.030 87.332 1.796 24,952 7.646 1.866 51.802 291,284 29,126 553 6,166	2,046 347 14,590 16 1,378 699 541 9,869 48,289 48,284 2,846 2,542 1,955 14,145 59,812 8,550 469	6,426 11,290 176,368 15,525 114,215 8,718 6,483 155,271 438,349 26,171 59,529 31,622 37,111 206,649 526,921 119,773 4,690 28,767

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality

TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

						,						
				ber of dwelling						ed value of co		
	Single dwell-		Double dwell-	Row	Apart-	Conver-		Residen-	Indus-	Commer-	Institu tional and govern	
	ings Maisons simples	Cottages Chalets	Ings — Maisons doubles	housing Maisons en rangée	ments Maisons d'appar- tements	Trans- forma- tions	Total	tial - Domici- Haire	trial - Indus trielle	cial — Commer- ciale	ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	ls				thousands of o	dollars — en m	illiers de dollars	3
VANCOUVER	9,842	-	360	1,328	5,157	225	16,912	870,331	59,465	359,218	173,711	1,462,725
BELCARA VL BURNABY DM COQUITIAM DM DELTA DM GREATER VANCOUVER RD LANGLEY C LANGLEY DM MAPLE RIDGE DM NEW WESTMINISTER C NORTH VANCOUVER C NORTH VANCOUVER C NORTH VANCOUVER DM PORT COQUITIAM C PORT MEADOWS DM PORT COQUITIAM C PORT MODUL C RICHMOND DM SURREY DM VANCOUVER C VANCOUVER C VANCOUVER C VANCOUVER C VANCOUVER C VANCOUVER C WEST VANCOUVER DM	5 389 1.018 1.097 52 239 833 344 30 396 6 1.320 2.612 794 174 30		2 60 42 10 6 4 4 4 4 2 16 6 2 16 32 146 10 2	54 	908 32 32 14 - - - 181 165 165 737 48 75 - 432 881 2.059 157 168	5 5 1 1 1 1 1 1 2 1 6 2 1 6 6 6 6 6 6 6 6 6	7 1 416 1.092 1.121 533 245 903 375 217 348 502 86 351 276 1.789 4.130 3.440 3.41 200	757 74,711 45,652 75,186 2,914 12,260 37,104 19,983 12,065 15,394 38,109 3,644 14,703 12,101 81,086 200,251 178,232 38,592 7,587	5,688 700 5,405 2,181 5,135 375 1,653 12,951 1,455 429 2,521 168 3,749 6,203 10,852	19.471 18.784 7.197 1 1.828 8.553 5.900 10.835 5.774 4.637 4.637 4.846 822 38.518 45.935 178.788	16.962 4.722 2.454 995 7.946 645 1.315 9.485 1.342 681 375 39.035 9.027 75.939 2.761 27	757 176,832 69,858 90,242 2,915 17,264 58,738 26,903 25,868 43,604 45,543 51,78 25,445 13,091 162,388 261,416 443,811 44,626 8,246
VICTORIA	1,898	1	86	178	698	28	2,889	151,775	6,811	50,517	50,004	259,107
CAPITAL RD CENTRAL SAANICH DM ESQUIMALT DM NORHH SAANICH DM OAK BAY DM SAANICH DM SAANICH DM SUDWEY T VICTORIA C	646 170 4 184 25 646 186 37	1 - - -	36 2 8 - 10 16 14	8 - - 30 6 26 108	67 18 6 - 23 284 58 242	2 2 1 21	762 190 20 184 78 947 286 422	34,216 9,610 1,283 11,373 8,664 50,901 11,104 24,624	410 699 4 103 2,700 291 2,604	3.619 568 259 988 76 19.868 902 24.237	34,257 789 - 1,088 3,259 2,274 371 7,966	72,502 11,666 1,546 13,552 11,999 75,743 12,668 59,431
WINDSOR	257	1	12	-	213	7	490	35,365	78,197	22,065	10,694	146,321
BELLE RIVER VL COLCHESTER MORTH TP ESSEX T MAINSTONE TP ROCHESTER 1P SANDWICH SOUTH TP SANDWICH WEST TP ST CLAIR BEACH VL TECLMISH T WINDSOR C	6 3 15 42 8 27 38 6 31 86	- 1 -	8		213	2	10 3 17 42 9 23 38 6 31	672 189 766 3.336 997 1.177 2.985 490 1.760 22,993	125 76 266 71 1.365 219 - 9 76,066	75 1,390 317 35 467 444 - 71 19,266	- 263 403 10 19 4 4 616 9,375	747 314 2,495 4,322 1,113 3,028 3,652 494 2,456 127,700
WINNIPEG	1,084	-	22	87	211	2	1,406	76,469	20,460	88,221	28,138	213,288
SPRINGFIELD RM ST FRANCOIS XAVIER RM WINNIPEG C	46 2 1,036	-		- 87	211	- 2	46 2 1,358	2,367 85 74,017	183 - 20,277	33 - 88,188	20 - 28,118	2,603 85 210,600

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1980							
				ber of dwellin e d'unités de						ed value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart ments Maisons d'appar- tements	Conver sions - Trans forma tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial 	Commer- cial Commer- ciale	Institu tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne	Total
				units – unité	es				thousands of a	dollars – en m	mentale illiers de dollars	3
CANADA TOTAL	87,527	2,122	10,360	9,227	46,261	2,283	157,780	7,467,908	1,911,408	4,321,517	1,751,287	15,452,120
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	1,293	2	87	176	598	29	2,185	89,793	7,071	28,633	17,169	142,666
AVALON PENINSULA ARNOLD'S COVE T	980	2	74	64	597	14	1,731	70,802	2,707	22,569	15,787	111,865
CARBONEAR T COLLIERS T	34	-	-		4 -	-	38 2	1,231 60	219	644	-	2,094 60
CONCEPTION HARBOUR T FERMEUSE LGC FOX HARBOUR LGC	1 2	-	-	-	-	-	- 1 2	28 142	4	-	-	28 146
FRESHWATER T HARBOUR GRACE T	17	-	-	<u> </u>	-		17	525	-	10	-	535
HEART'S CONTENT T HEART'S DESIRE T	- 5	-	-	_	-	-	5	284		-	-	284
HOLYROOD T NORMAN'S COVE LID PLACENTIA T	23 1 5	1 _		- - -	10	-	34 1 5	1,344 25 175	135	28 40	5	1,512 25 215
SOUTH RIVER T SPANIARD'S BAY T	20	-	-	_	-	-	4 20	200 654	10	92	1,700	200 2.456
TILTON LID TREPASSEY T	11	-	-	-	-	-	11	443	2	6		451
UPPER ISLAND COVE T VICTORIA T WABANA T	10	-		-	-	-	10	358	=		-	358
WHITBOURNE T METRO ST JOHNS	4 841	- 1	- 74	- 64	583	_ 14	1,577	218 65,115	2,337	35 21,714	14,082	253 103,248
SOUTH COAST-BURIN PSLA	49	-	-			2	51	2,063	3,042	621	47	5,773 39
BAY L'ARGENT T BURIN T CHANNEL-PORTBASQ T	15	-	-	-	-	- 2	1 7	39 548	-	341	-	889
FORTUNE T GARNISH T	7 2	-	-	-			7 2	400 65	10	6	-	416 65
GAULTOIS T GRAND BANK T ISLE AUX MORTS LID	13	-	- ,	-		-	13	662	6	88	47	803
LAWN T MARYSTOWN T	_	-		-	-	-	_				-	-
MILLTOWN-HEAD BAY ES RD MORRISVILLE LGC		-	-	-	-		-	-	-	-	-	-
POINT MAY LGC RAMEA T ST LAWRENCE T	8 2	-	-		-	-	1 8 2	76 232 41	3,026	150 36	-	76 3 408 77
N D-CENT BONAVISTA BAY	153	-	3	_	1	3 1 2	160	6,359	234	2,672	507	9,772
BADGER'S QUAY RD BAIE VERTE T	5 -	- 1	-	-	-	2	7	196	-	71	-	267 - 119
BIRCHY BAY T BONAVISTA T BOTWOOD T	32	-	-	-	-	-	32	1.213	-	14		1.227
CLARENVILLE T DOVER T	_ [_	_	-	-		1	-	-	-	-	_
DURRELL T ELLISTON T FOGO T	5 - 4	-		-	_	-	5 - 4	125 126	6	2	1	131 3 138
GANDER T GLENWOOD T	38	-	3	-	1 -	1	43	2,149 231	182	1.500	294	4.125 231
* GRAND FALLS T HARE BAY T	-		-	-	-	-	-	-	-	_ 1	ĵ.,	-
JOE BATT'S ARM RD LUMSDEN T MUSGRAVETOWN T	4	-	_	-	-	-	- 4 6	215 247	10	7 43	50 110	282 400
NORTHERN ARM LID PETERVIEW LID	6 2 9	-	-	_	-	-	2 9 7	60 288	-	35 .	3	95 291
POINT LEAMINGTON T PORT ANSON LGC	7	Ī.	_	-	-	-	-	323	-	34	23	380
ROBERT'S ARM T SALVAGE LID	11 2	-		-	-	-	11 2	510 94	16 - -	2	26	554 94
SELDOM-LITTLE SELDOM RD TWILLINGATE T WAREHAM LID	8 6	-	-	-	_	-	8	245 83	20	933 19		1.198 102
WESLEYVILLE T WILD BIGHT LGC		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINDSOR T	- 1		-	-	- 1	1	- 1	- 1	- 1	1		-

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir êmis au Canada, par région économique et municipalité

					1980							
				ber of dwelling - d'unités de l						ed value of cor imative de la c		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of d	follars – en m	lkers de dollars	
W COAST-N PEN-LABRADOR COMMACK LGC * CORNER BROOK C DEER LARE T ENGLE T HAPPY VALLEY GOOSEBAY T L'ANSE-AU-CLAIR LGC *- LABRADOR CITY LID PASADENA T PORT AU CHOIX T PORT SAUNDERS LGC RIVER OF PONDS LGC ROCKY HARBOUR LGC ST ANTHONY T ST GOORGE'S T * STEPHENVILLE T	111 9 33 33 11 - - - 6 3 4 1 3 8	0.00	10 -6 -4 	112 50 - - 62 - - -		10	. 243 9 99 99 33 111 - 66 6 3 4 4 1 3 8	10,569 307 3,594 1,211 519 12 3,499 202 74 135 333 110	1,088 46 427 44 30 29 206 - 1 1 - 35 270	2,771 1,260 340 9 9 5 46 - 10 30 - - 1,071	828 - 228 1	15,256 353 5,509 1,558 46 3,751 - 202 85 165 68 110 - 2,813
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	449	108	24	- 1	141	-	722	24,776	7,799	10,695	2,563	45,833
PRINCE EDWARD ISLAND ABRAMS VI. ALBERTON T BORDEN T BUNDERY SOUTHPORT VI. CARDIGAN VI. CENTRAL BEEQUE VI. CHARLOTTETOWN C CORNWALL VI. CRAPADO VI. CERAPADO VI. CERAPADO VI. CERAPADO VI. KENSINOTON T KINKOS ROYALTY KINKOS ROYALTY KINKOS ROYALTY KINKOS ROYALTY VI. MUNDAY MINGOUDEL VI. MOUNT STEWARY MORELL VI. MOUNT STEWARY MORELL VI. MOUNT STEWARY VI. MOREL VI. MOUNT STEWARY VI. MOREL VI	449 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 4 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	108	24 4 2 2		141		722 3 1 6 15 1 99 10 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	24,776 116 616 616 6120 729 422 729 72,389 422 75,55 174 47 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	7,799	10,695	2,563	45.833 116 171 171 171 172 299 -6.153 1.313 183 183 163 163 163 163 163 163 163 163 163 16

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1980							
				ber of dwelling d'unités de l						ed value of cor imative de la c		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages ; Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen tia. Domici- naire	Indus- tr al Indus trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne mentale	Total
				units unité	s				thousands of c	follars – en m	illiers de dollars	
TOWNSHP 27 TOWNSHP 28 TOWNSHP 30 TOWNSHP 31 TOWNSHP 31 TOWNSHP 31 TOWNSHP 31 TOWNSHP 32 TOWNSHP 35 TOWNSHP 35 TOWNSHP 35 TOWNSHP 35 TOWNSHP 36 TOWNSHP 36 TOWNSHP 41 TOWNSHP 41 TOWNSHP 42 TOWNSHP 43 TOWNSHP 44 TOWNSHP 44 TOWNSHP 45 TOWNSHP 55 TOWNSHP 55 TOWNSHP 56 TOWNSHP 56 TOWNSHP 56 TOWNSHP 57 TOWNSHP 56 TOWNSHP 56 TOWNSHP 56 TOWNSHP 57 TOWNSHP 56 TOWNSHP 66 TOWNSHP 67 TOWNSHP 66 TOWNSHP 66 TOWNSHP 67	5 2 4 4 9 9 9 2 11 1 2 2 13 3 3 3 3 7 7 7 7 7 1 1 2 2 13 13 3 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 3 4 4 2 7 7 111 1 2 6 6 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 2				5 3 3 7 13 3 5 17 12 19 17 7 5 5 5 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	178 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109	96 90 161 126 25 25 25 160 160 160 160 17 20 203 50 17 20 203 143 143 143 143 143 143 143 143 143 14	62 5 3 82 25 5 9 9 - - - 1791 - - 14 - - - 63 - - - 15 15 43 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	27 	301 199 379 379 379 379 379 379 379 3
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	3,226	269	41	103	821	198	4,658	177,181	37,858	75,016	38,121	328,176
CAPE BETON CAPE BETON DOMINON T GARCE BAY T GARCE BAY T INVERNESS CM LOUISBOURG T NOBIT STONEY T PORT HANKES SIGN T RICHMOND CM STONEY MINES T VICTORIA CM NORTH SHORE ANTIGONISH C CUMBERCAND CM CUMBERCAND CM CUMBERCAND CM CUMBERCAND CM COLUMBERCAND CM PORT ANTIGONISH CM PORTOLOGY ANTIGONISH CM	816 399 399 9 9 23 188 7 40 10 10 10 11 13 13 14 16 16 11 17 13 13 14 14 15 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	34 18 -5 - -3 3 14 -2 22 60 -1 16 	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	22	52 8 34 - - - 10 196 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	19	923 425 425 20 103 114 19 9 9 9 23 18 7 4 4 3 20 101 101 101 101 103 103 103 103 103 10	33,870 15,158 3,93 3,93 3,397 77 1,112 403 2,061 0,012 2,521 34,165 3,3,060 1006 8,557 5,020 2,42 4,41 191 198 8,113 1,417 6,466	952 118 60 161 33 450 130 5.244 317 194 - 1104 83 83 855 620 1,320	11.176 2855 21 2.992 138 47 47 47 55 631 4555 2.217 41 989 1.532 216 29 1.323 703 70 4 9.054 9.644 264 264 213 3355 213	2.800 250 250 250 5 885 113 3 700 288 229 239 13.766 467 30 139 11.38 139 1.138	48,798 18 181 18 19 19 7 1974 3 761 1 170

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1980							
				ber of dwellin	-					ed value of co		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing ————————————————————————————————————	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tral - Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unité	s				thousands of	dollars – en m	illiers de dollars	
* STELLARTON T STEWACKE T * TERATON T * TRURO T * WESTVILLE T	18 1 12 14 14		-		20 36	3	18 1 32 53 14	1,013 77 1,050 1,512 704	100 267	346 150 21 418 27	78 - - - -	1,437 227 1,171 2,197 731
ANNAPOLIS VALLEY ANNAPOLIS ROYAL T BERWICK T BRIDGETOWN T EAST HANTS MD HANTSPORT T * KENTVILLE T	506 90 4 1 93	31 16 - - 6	7 2 2	-	87 15 8 23 41	103	734 124 3 12 1 122 55	24,554 3,860 81 346 39 4,272	16,290 33 - 38 76 224 570	3,690 725 312 420 65 252 414	10,500 767 35 - 21 2,425 - 3,887	55,034 5,385 428 804 201 7,173 - 2,456
* KINGS CM MIDDLETON T WEST HANTS MD WINGSOR T WOLFVILLE T	217 1 80 3 5	2 - 7 - -	1 2 - -			93 -	225 3 88 96 5	9,841 161 2,789 1,245 448	14,705 476 168	937 129 38 363 35	2,156 5 1,204	29,370 2,446 3,308 2,980 483
SOUTHERN NOVA SCOTIA ARGYLE MD BARRINGTON MD BRIDGEWATER T CLARK'S HARBOUR T DIGBY MD	583 79 55 14	67 6 4 -	6 - 6	- - -	107 15 - 77	1	764 100 59 97 - 76	29,034 3,019 2,299 2,441 - 2,551	3,687 112 354 190 - 1,790	4,651 114 608 2,028	3,946 - 173 - - 991	41,318 3,245 3,434 4,659 5,564
DIGBY T LIVERPOOL T LUNENBURG MD LUNENBURG T MAHOVE BAY T QUEENS CM SHEBBURNE T	220 1 - 43 4	5 - 32	-	11111	- - - 15	1	225 2 15 75 4	256 225 12,068 173 421 2,046 194	82 150 .150 .52 16 632	152 396 138 412 85 58 57	141 1,594 25 - 50 425	631 2,365 12,381 637 572 3,161 254
YARMOUTH MD YARMOUTH T	93	13	-		-	-	106	3,341	156	371	547	4,415
HALIFAX * METRO HALIFAX	658 658	14 14	24 24	81 81	379 379	56 56	1,212 1,212	55,558 55,558	11,685 11,685	41,201 41,201	7,109 7,109	115,553 115,553
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	1,480	25	33	-	80	99	1,717	73,062	22,256	45,781	60,516	201,615
CHALEUR-MIRAMICHI * ATHOLVILLE VL	526	18	8 -	-	2	40	594	22,387	2,277	6,244	15,694	46,602
BAS-CARAQUET VL BATHURST C BATHURST P	39	2	4	-		-	45 31	2,379 1,086	300	715 95	2,828 46	6,222 1,355
BELLEDUNE VL BERESFORD P	31 3 67	-	- 1	-	-	-	31 : 3 : 69	83 2,277	128 648 188	11 113	17 22	759 2,600
* BERESFORD VL * CAMPBELLTON C	24 15 29	-	_	-	-	- 4	24 19 37	965 965	25 - 75	280 407	983	1,105 2,355
CARAQUET T DALHOUSIE T DURHAM P	4 20	8 -	-		-	35	39 20	1,445 744 586	166	1,157 895 40	2,469 437 6	5,146 2,242 634
JACQUET RIVER VL KEDGWICK VL	13	-	-	-	- 1	-	13	381 281	100	49 118	40 47	570 446
LAMEQUE VL MIRAMICHI PDC NEGUAC VL	19 195 12	8	2 -	-	-	-	21 203 12	1,009 7,450 515	514	376 1,000 65	4,227 35	1,385 13,191 615
NIGADOO VL NORTHUMBERLAND CM	7 12	-	-	-	_	-	7 12	198 523	2	65	- 8	265 531
PETIT-ROCHER VL POINTE-VERTE VL SHIPPEGAN T	2		-	-	-	-	2	264 154 317	95 9 15	73 . 46 47	13 - 4,440	445 209 4,819
ST-QUENTIN VL TRACADIE T	8	_		-	1 -	1 -	10 8	533 397	10	232 : 460	75	766 942
MONCTON BUCTOUCHE VL	377 7	3	12	_	48	14	454 7	16,745 242	3,027 18	14,110 389	9,417 52	43,299 701
* DIEPPE T HILLBOROUGH VL	21	_	-	-	34	-	55 3	1,527 155	85 40	526 76		2,138 271
* MONCTON C PETITCODIAC VL PORT ELGIN VL	162 5 3	_	10 - -	-	3 -	11 	186 5 3	7,719 241 99	1,947 13	7,649 90 15	187 3,718	17,502 4,062 114
RICHIBUCTO VL RIVERVIEW T	76	-	-	-	-	-	76	2,684	9	245		2,938
SACKVILLE T SALISBURY VL SHEDIAC T WESTMORELAND ALBERT CM	29 4 10 57	- - 1 2	- 2 -		8 3 - -	1 - - 2	38 7 13 61	1,085 200 793 2,000	38 10 586 281	168 625 4,259 68	302 5,025 83 50	1,593 5,860 5,721 2,399

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1980							
				ber of dwelling						ed value of cor		
	Single dwell ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments - Marsons d'appar tements	Conver sions Trans- forma- tions	Total	Residen tial - Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commercial Commercial	Institutional and government ————————————————————————————————————	Total
				units – unité	s				thousands of d	Iollars – en m	lliers de dollars	
SAINT JOHN BLACKS HARBOUR VL CHARLOTTE CM KINGS CM ST ANDREWS T ST GEORGE T ST SEPHEN T	233 2 22 7 14 7	2 - :	6	-	30 - -	18	289 2 24 7 14 7	16,717 117 784 320 475 240	14,935 2 28 -	7,853 41 110 - 80 86	31,755 5,624 50 3,020	71,260 160 6,546 370 555 3,501
SUSSEX T SUSSEX CORNER VL " METRO SAINT JOHN	6 7 168	-	- - 6	-	30	1 17	7 7 221	527 313 13,941	30 14.720	7,288	364 2,318 20,379	1,139 2,661 56,328
FREDERICTON CHIPMAN VL " FREDERICTON C MCADAM VL NACKAMIC VL " OROMOCTO T SUNBURY & QUEENS CM	264 6 40 10 1	2 - - 1	2	-	- - -	8 8 -	276 6 50 10 1	12,619 175 3,968 400 101 60 1,816	558 25 162 1 80 97	13,367 95 12,629 2 328 107	2,970 5 1,483 1,000 20	29,514 300 18,242 1,403 121 468 2,020
YORK CM EDMURSTON-WOODSTOCK BAKER BROOK VL CLAIR VL EDMUNSTON C GRAND FALLS T	157 80 2 29	1 - -	5 - 1	-	-	19 - 15	158 104 - 2 45	6.099 4,594 19 120 1,838	1,459 3 1,233	4,207 30 109 1,368	462 680 396	6,960 10,940 49 232 4,835
HARILAND T PERTHAMDOWER VL PLASTER ROCK VL ST BASILE VL ST FRANCOIS MADAWASKA P ST HALAIRE P ST HACQUES VL ST LEONARD T WOODSTOCK T	6 4 2 14 6 - 11 1 5	-	- 4	-	-	4	6 8 2 14 6 - 15 1	299 219 88 753 227 599 130 302	3 - 500 32 - - 138	40 173 9 2 017 70 39 352	150 20 - - - 114	342 542 167 2.802 227 - 669 169 906
QUEBEC	15,763	606	2,543	692	10,338	964	30,906	1,294,144	335,171	562,117	321,541	2,512,973
BAS.ST.LAURENT-GASPE AMQUI V BIC VI. CAP-AUX MEULES VI. CAP-AUX MEULES DO CARLETON V CAUSAFSCAL V CHANDLER V GASPE C GRANDE VALLEE SD ILE-DU-HAVRE AUBERT SD LUCEVILLE VI. MARIA CT MARSOUI VI. MARIA CT MARSOUI VI. MONT ST-PIERRE VI. NEW CARLISLE SD NEW RICHMOND V MONT ST-PIERRE VI. NEW CARLISLE SD PRESED SO PERCE C PETITE MATANE SD PRICE VI. RIMMOUSKH C	469 9 9 7 7 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	42 	24		241 241 24 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	14	790 33 33 7 7 7 16 16 5 4 25 7 10 10 17 10 17 17 18 3 15 2 340 11 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	29,792 1,449 219 219 344 3,694 480 110 336 651 1,350 1	2,469	10,239 294	8.316 36 112 1.716 32 671 	50.816 1.779 433

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1980							
				ber of dwellinj d'unités de l						ed value of cor - imative de la (
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer ciale	Institu- tional and govern- ment 	Total
				units - unité	S				thousands of o	lollars – en m	illiers de dollars	
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN * ALMA C BEGIN CT	855 65	77	115 20	48 12	410 108	38	1,543 209	60,614 6,429	48,384 1,277	16,993 831	25,458 5,109	151,449 13,646
BOURGET CT OLIBEAU V L'ASCENSION DE N.S. P 'LA BAIE C LABRECQUE SD METABET FOUDAM V "MISTASSINI V NORMANDIN VI	4 21 5 96 3	2 11 - - 10	- 2 4 -	24 - - - - 9	16 - 4 -	4	4 67 18 108 3	303 3.151 456 4,429 70 4,004	591 90 26,056	191 157 541 —	422 394 -	303 4,355 703 31,420 70 4,420
OTIS SD PERIBONKA SD ROBERVAL C ST-AMBROISE VL	3 - 57 : 12 :	12 : - 1 5	2 2	-		-	15 : 60 19	274 3,192 678	143 130	3,057 183	152	6.544 991
ST AUGUSTIN P ST-DAWIS-FALARICAU SD ST FELICIEN V ST-GEOEUN (LAC-ST-J) SD ST-E JEANNE D'ARC VL TACHE CT METRO CHEOUTIMI JONO	3 8 34 14 13 8 441	19 2 8 - 1	- - - 4 81	- - - - - - 3	- 1 - -	3	27 40 22 13 13 793	96 709 1,948 627 412 296 33,540	506 116 5 19.383	290 86 12 -	96 - - -	117 709 2 840 829 429 296 83 503
·												
TACHE CT * METRO CHICOUTIMI JONQ QUEBEC BAIE ST PAUL V BEAUPER V BEAUPER V BEAUPRE V CABAMO V CLERMONT V CLERMONT V DESCHAMBAULT VI DISRAELI V DONNACONA V ESCOUMINS SD BRELAND PARTIE NORD SD RAMQURASNA VI CENTANT ISUS P L'SLET V LA POCATIERE V LYSTER VI * MONTIMAGNY C N DD EL APROVIDENCE P N D-DU PORTIAGE P POHENECAMON V POINTE AUX. TREMBLES P PONT-ROUGE VI RIVINEE OUL GOUFFER SD **RIVINEE OUL GOUFFER SD **RIVINEE OUL OUP C **ROBERSTONVILLE VI STAERAN P STAERAN VI STAERAN P STABRIE SUD VI STEERNARD P STABRIE SUD VI STEERNARD P STAERAN P	8 441 2.562 8 9 9 9 6 3 3 3 3 7 7 7 14 4 3 6 3 3 14 20 20 1 1 1 9 9 2 2 1 1 1 4 4	1 6 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105	4 81 290 2 2	3 46 2 2	239 1,562	23 189 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		296 33,540 191,863 394 734 97 1,879 1,879 1,879 2,77 2,73 365 1,30 2,81 487 540 556 2,318 89 2,939 667 887 149 322 183 189 189 199 199 199 199 199 199 199 199	19,383 26,490 216 144 196 32,50 32,50 1,931	11,295 162,651 61 15	19,285 33,240 25 6 6 1 1 190 118 183	296 83,503 414,244 918 97 2,101 3,882 3,310 3,882 3,310 3,882 3,110 3,882 3,110 3,882 3,110 3,882 3,110 3,882 3,110 3,882 3,110 4,15 1,15 1,15 1,15 1,15 1,15 1,15 1,15
ST-CASIMIR V. ST-COME-OF-ENNEEC P ST-ELEZEAR V. ST-FABRIN DE FANCT P ST-FERDOL-LES-NIGIGES SD ST-ELAVEN P ST-FLAVEN V. ST-FRANCOIS SALES-RIV P ST-FLAVEN V. ST-FRANCOIS SALES-RIV P ST-GEORGES V. ST-G	- 11 7 2 5 6 9 - 8 - 6 3 13	2 4 4 1 1	2 18 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		13 13 52 7		13 20 6 1 2 5 139 17 6 4 4 13	33 366 597 227 50 190 5,012 916 245 175	7 38 295 1 1 	8,947 331 	440	40 479 1.227 920 - 50 190 14.483 - 1.436 - 614 175 - 489

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1980							
				ber of dwellin						ed value of cor imative de la c		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangee	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer ciale	Institu tional and govern ment Institution nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of c	tollars – en m	illiers de dollars	
ST-JEAN PORT-JOLL SD ST-JOSEPH-DE-BEAUGE V ST-JOSEPH-DE-SCHAMBAULTP ST-LAUREN-TILE-ORT. ST-LAUREN-TILE-ORT. ST-LOUIS-SILE-COUDRES P ST-LOUIS-SILE-COUDRES P ST-LOUIS-SILE-COUDRES P ST-MALACHIE P ST-MALACHIE P ST-MALACHIE P ST-MAR-DE-SCARRIERESVL ST-MARTIN P ST-OCTAVE-DE-DOSQUET P	22 - 5 2 2 5 12	1 1 1 - 3	-			-	23 5 2 2 5 13	964 296 45 95 186 564	34 . 35 . 15 . 136 .	20 - 3 7	2 36	1,217 - 350 80 100 237 707 -
ST PACOME SD ST-PACOME SD ST-PACHE BEAURINAGEVE ST PATRICE BEAURINAGEVE ST PATRICE FRV LOUP P ST PRIME VE ST-PROSPER SD ST-RAYMOND P ST RAYMOND V ST-UBALDE SD STE ANNE OF BEAUPRE V STE ANNE OF BEAUPRE V STE ANNE OF BEAUPRE V STE ANNE OF LA POCAT P STE AURICE UBLACE SD STE CHRISTINE P	8 8 9 3 56 10 18 42 4 4 2 10 2 10 - 6 6 -	2 2 25 - 2 12 - -			20	6	9 3 56 12 24 67 4 4 42 2 10	167 320 414 131 2,724 586 661 1,961 1,961 133 993 116 370	42 60 348 70 86 62 215 1 51 200 150	5 119 119 - 87 36 256 4 - 650	105 51 	380 767 320 2,724 777 861 2 212 927 138 1,044 966 520
STE CROIX P TOUGE SD STE MANIE PL ROUGE SD STEMANIE V THETORD MINES V TRING JONCTION VL TROIS PISTOLES V VAL.ALAIN SD VALLEL JONCTION VL * METRO QUEBEC	7 14 87 35 6 17 1	1 7 1 - - - 17	262	38	14 18 - - - 1,319	1 160	8 21 103 55 6 17 1 3,496	251 709 3.897 2.974 274 735 25 142 996	71 386 216 - - 13.455	2.312 1.896 10 46 	45 814 - 105 - 30,198	311 780 6.640 5.900 284 886 25 322.679
TROIS-RIVIERES	1,217	58	72	-	956	88	2,391	87,679	26,902	30,698	23,395	168,674
* ARTHABASKA V BECANCOUR V CAP-DE-LA MADELEINE C CHARETTE SD PRIJMAMONOVILLE C ** DRUMMONOVILLE SUD V ** GRAND MREE C GRANDES PILES P GRANHAM-OUST SD	24 42 74 5 41 13 31	1 1	6 - 2 - 2 6 		40 : - 179 - - 75 12 - 	10 - 1 2	71 42 265 5 118 32 34	2,151 2,717 7,608 141 5,958 1,342 2,105	129 288 457 - 2,172 - 3,734	138 1,005 1,460 2,848 624 4,882	394 - 891 - 3,113 - 18 1,972	2,812 4,010 10,416 141 14,091 1,984 12,693
HALIFAX-NORD CT HAUTEMANERICE SD KINGSEY CT KINGSEY FALLS SD KINGSEY FALLS SD KINGSEY FALLS VI L'A-VENIR VI LA TUQUE V LA VISIT-DE-CHAMPLAIN P LOUISEVILLE V MASAINONGE VI N-D-DE-MONTAUBAN VI N-D-D-MONTAUBAN VI N-D-MONTAUBAN VI N-D-D-MONTAUBAN VI N-D-D-MONTAUBAN VI N-D-MONTAUBAN VI N-D-MONT		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 2 4		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	233 23 4 3 3 5 5 7 7 7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	45 15 17 9 9 45 8 8 28 8 33 3 5 5 5 20 46 46 1 12 2 2 40 1 36 5 46 1 12 2 2 2 2 2 2 2 2 3 1 3 6 5 1 2 6 2 1 6 2 1	1,519 429 32 170 2,149 399 1,605 1,334 561 1,514 561 1,86 1,86 1,87 1,87 1,87 1,87 1,87 1,87 1,87 1,87	5 620 230 125 39 319 1.074 1.350 - 5 455 455 66 - 10 286 - 434	173 600 40 	11	1 708 1,109 1,109 1,109 1,109 1,109 1,179 1,179 1,179 1,189 1,185 1,185 1,185 1,185 1,25 1,25 1,27 1,27 1,27 1,27 1,27 1,27 1,27 1,27
ST-FRANCOIS-DU-LAC P ST-FRANCOIS-DU-LAC VL *ST-GEORGES VL ST-GERARD-LAURENTIDES P	10 1 26 13	3 - - -	2	-	- 6 -	-	13 1 34 13	305 213 1,037 682	23 2,520 -	1 120 86	2 -	329 215 3,677 768

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1900							
				ber of dwellin d'unités de l						d value of con imative de la c		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units - unité	5				thousands of d	loliars – en mi	lliers de dollars	
ST-GERMAIN-GRANTHAM VI. ST-JEAN-DES PILES SO ' ST-JOACHIM DE-COURVAL P ST-JUSEPH-BAGE-FEVRE SD ST-JOSEPH-MASKINONGE P ST-JUSTIN P ST-LEONARD-D'ASTON VI. ST-LOUIS-DE-BLANFORD P ST-LOUIS-DE-BLANFORD P ST-LOUIS-DE-FRANCE P ST-LOUIS-DE-FRANCE P	16 7 10 1 9 4 -	- 1 1 4 - 2 1	2				16 8 11 13 4 - 6 30	601 237 391 62 309 141 	- 2 74 65 80 15 9 163 32	53 26 - - 88 - - - 78 6	- - - - - 34	654 265 465 127 477 156 297 1.893 163
ST-LUCIEN P ST-MAURIQUE-GRANTHAM P ST-MAURICE P ST-NARCISSE P ST-ROCH-DE MEKINAC P	13 9 10 2	1 - - -	-	-		1	4 15 9 10 2	134 377 261 488 77	436 119 20	48 - - 41 -	- - -	188 377 697 648 97
STROSAIRE P ST-STANISLAS SD ST-STHEOPHILE P ST-THEOPHILE P ST-TIMOTHEE (CHAMPL) P ST-TITE V	10 4 14 4	2	-	-	- 8 -	-	10 4 24 4	476 234 986 199	38 109 10 46	1 10 -	5	514 349 1,006 245
ST-ZEPHIRIN-D-COURVAL P STE ANNE D'YAMACHICHE P STE ANNE-D'E-LA PERADE P STE BRIGHTE-DES SLTS P STE ELISABETH-WARRINCK P STE-E-LILALIE SD *STE MARTHE-CAP-MAD SD STE-MONIQUE VL	3 8 8 3	1 1 1	2	-	- - - - - 12	1	6 4 8 8 4 - 59	236 208 439 261 172 11 1.971	185 246 167 	20 34 98 - 12 - 203	75	441 488 704 261 371 11 2.299
STE SERAPHINE P STE SOPHE OF LEVRARD P STE THECLE VI. STE URSULE P STE VICTORE DATH P * TROIS RIVERES C * TROIS RIVERES C * TROIS RIVERES C * WARWICK S * WARWICK	6 12 7 79 89 55 92 11 42 8	3 6	- 12 2 4 18 2	-	14 121 129 139 -	- 4 14 - 10 - -	9 18 7 109 226 188 259 13 42 14	354 418 243 3.839 8.903 5.342 8.069 625 1.719 446	177 37 189 226 7.593 227 95 - 334	40 10 738 6,146 432 4,745 13 127	15 18 - 10 13,066 288 365 - -	546 513 442 4.813 35,708 6,289 13,274 6,38 2,180 461
CANTONS-DE-L'EST * ASBESTOS V * ASCOT COTNER SD AYER'S CLIFF VL BARFORD CT BARNSTON-OUEST SD	546 : 26 : 38 : 4	21	80	- 1	498 9 -	37 11 -	1,182 46 38 4	42,530 1,874 1.620 142	7,933 368 143	19,384 1,931 906	6,931 23 189 -	76,778 4.196 2.858 142 - 252
BROMFTONVILLE V CLEVELAND CT COATICOOK V COMPTON VI. COMPTON STATION SD COOKSHIRE V DANVILLE V DITON CT DIXVILLE VI.	15 22 6 8 6 7		2	-	8 6 - 21		23 - 28 8 8 27 7 6	720 1.111 235 275 873 311 379	652 3 165 194 12 17	183 - 458 31 6 45 12 166	89 89 6 	992 2.310 275 446 1.112 335 562
DUDSWELL CT EAST ANGUS V FLEURIMONT SO HAMNORD CT HATLEY PARTIE DUEST CT HEREFORD CT KINGSBURY VI LAC PROLET SD	66 7 7 7 3 3	4 - 2 1 -	64	-	58 - - -	-	5 188 9 8 3	5,122 329 236 141	333 262 13 3	1,555 91 2 32	- - 20	512 6,939 433 241 193
LAC MEGANTIC V LENNOXVILLE V MAGOG C MELBOURNE VL NAMTES SD OGDEN SD ORFORD CT PIOPOLIS SD ROCK FOREST V ROCK ISLAND V	20 20 33 31 11 2 1	- - - - 5 1	2	-	30 40 64 - - - - 28	1 8: - - - -	51 60 105 - 3 11 7 1	2,584 1,888 3,081 1 273 294 287 108 3,021	324 178 590 	133 121 1.870 40 19 63 30 	217 160 1 - - - - - 1.841	3,258 2,347 5,542 41 349 378 317 112 5,938
SOM SIGNATURE VI. SOUTSTOWN V **SHERBROWE C **SHIPTON CT ST-FRANCOIS XAV-BROMT P	3 - 74 35 5	-	10	-	218	91	311 36 5	342 11.374 1.570 324	3,994 179 17	10.329	4,237	29,934 1,749 351

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1980							
				ber of dwelling						ed value of cor imative de la c		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing 	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tral Domici- liarre	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of d	lollars – en m	illiers de dollars	
STGEDEON (BEAUCE) VL ST-GEORGES-WINDSOR VL ST-HERMENGLIDE SO ST-HERMENGLIDE SO ST-HERMENGLIDE VL ST-MATHEL-DOWVILLE SO ST-CATH-DE-HATLEY SD ST-ANSTEAD CT STANSTEAD CT STANSTEAD PLAIN VL STANSTEAD PLAIN VL STANSTEAD PLAIN VL STANSTEAD STANSTEAD PLAIN VL STANSTEAD STANSTEAD PLAIN VL STANSTEAD PLAIN VL STANSTEAD CT WINDSOR CT WINDSOR CT WINDSOR CT	4 17 1 - 5 6 1 1 1 3 14 19	266	2.		1	1	6 23 2 1 - 6 7 7 - 1 1 1 - 9 9 14 26	176 681 151 30 - 498 345 - 102 39 - 176 496 912	73 19 10 - - - 11 - - - 125 59	60 - - 27 - 141 - 132	6	249 700 161 30 - 558 356 - 129 39 448 555 1.097
MONTREAL ABERCORN VL AGION VALE V ADAMSVILLE SD AMMERST CT ARUNDEL CT ARUNDEL CT BEDFORD CT BEDFORD CT BEDFORD CT BEDFORD CT BEDFORD V BELLEFEUILLE P BERTHIERVILLE V BROMONT V CARILLON VL CARILLON VL CARILLON VL CHATHAM CT CHATHAM CT CHATAM CT CH	9.177 5 9 10 10 10 2 9 9 6 2 84 4 4 9 7 5 11 20 40 30 13 13 13 12 1 21 21 20 20 20 21 22 21 22 22 29 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	126	1,872	594 1	6,368 20 20 24 21 21 21 233 89 52 46 41 9	11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	18.682 5 5 2 12 12 13 3 3 3 6 8 8 1 1 1 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	164,935 3 47 201 30 1,212 7 2,014 46 46 46 40 55 8,170 134 405 66 66 66 66 66 67 108 3,744 5 25 25 26 177 20 350 10 10 133 35 125 100 10 133 35 125 100 10 100 113 100 100 113 100 100 100	280,659 103 97	181,947 	1.439.506 2.03 1.341 7772 422 54 83 2.362 3.866 2.270 4.499 2 1.174 3.500 8.35 4.470 750 2.31 1.379 1.399 5.261 1.390 4.298 30.193 6.7 6.7 6.7 6.7 6.7 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality *TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1980							
				ber of dwelling						ed value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		1	l	units - unite I	s I I		1		thousands of o	dollars – en m I	ilhers de dollars	
MILLE-ISLES SD MIRABEL C MONT ROLLAND SD MORIN HEIGHTS SD N-DOE-BON SECOURS P N-DOE-LOUNDES P	73 5 31 -	-	2 -	-	- 0	-	73 7 7 31	3,319 489 1,640	654 - 96 - 176	374 - 1,445 - 123	2,488 - -	6,835 489 3,181 - 950
" N-D-DES PRAIRIES P N-D-DU-MONT-CARMEL P NOYAN SD ORMSTOWN VI POINTE FORTUNE VI	15 2 19	-		18 - - -	1 1 2	2 -	35 2 19	1,223 168 580	28 189 4	342 2 54	42 - - -	1,635 359 638
PREVOST SD RAINVILLE SD RAWDON VL RIGAUD V RIVERE-BEAUDETTE VL	44 8 9 10	-	-	- - - -	- 4 -	- 1	44 8 14 10	1,926 380 745 627	40 256 - 8	25 25 378 15	325 - 588 8	2,316 661 1,711 658
* SOREL C ST-AIME P	76	-	4:	-	37	2	119	4,560	35	1,550	19	6.164
ST-ALEXANDRE (IBER) P ST-ALEXANDRE (IBER) VL ST-ALPHONSE P	6 3	=	-	_	-	-	6 3	331 162	48 -	17	-	379 179
ST.ANDRE.D'ACTON P ST.ANDRE D'ARGENTEUIL P ST.ANDRE-EST VL *ST.ANTOINE V ST.ANTOINE P ST.ANTOINE DE PADOUE P	26 10 5 25 23	-	-		- - 20 -		26 10 5 45 23	835 423 297 1,107 778	117 306 768 - 33	119 107 21	170	958 729 1,354 1,214 832
ST-ANTOINE-RICHELIEU SD ST BARNABE P ST-BERNARD PARTIE SUD P	1	-	- -	-	-	- 1	1	155	190	-		345
STCALIXTE SD STCSAIRE V STCHARLES (ST HYAC) P STCHARLES BORROMEE P STCHARLES MANDEVILE SD	37 9 10 47	35 - - -		- - 4	8 13	- - 1	72 17 10 65	1,941 810 786 2,967	6 78 83 26	100 235 620 611	265 - 52	2,047 1,388 1,489 3,656
ST-CLET SD ST-COLOMBAN P ST-CULHBERT P ST CULHBERT P ST DAMASE (ST-HYAC) P ST-DAMASE VL ST DENIS SUR-RICHEL P ST-DENIS SUR-RICHEL P	6 32 9 7 9 1	3 1 - -	4	-	- - - 7 -	- 2 - - -	6 32 14 8 20 1	330 1,301 593 422 636 107 112	2 61 513 10 153	48 60 30 70 35 -	-	378 1,363 684 1,005 681 260
ST.DOMINIQUE VL ST.ETIENNE-DE BEAUH SD ST-FAUSTIN SD ST.FELIX-DE-VALOIS VL ST.GERARIO MAGELLA VL	6 4 6 4 30	12		-	- 12 		16 18 4 30	339 424 473 365 1,183	70 - - - 58	590 150 362 65	40 25 1,204	759 1 084 663 752 2,510
ST GREGORE VE ST-GREGORELE-GRAND P ST-HIPPOLYTE P ST-HYACINTLE C ST-IGNAGE STANDRIDGE P	5 29 27 87 4	- - - -	- - - -	- - - -	158	- - - 6 1	5 29 27 251 5	248 1,373 1,435 8,506 211	263 5,802 227	140 2,529	1,228	248 1,776 1,435 18,065 439
STISIODRE (LAPRAIRE), P STIACQUES VI STIEAN-DE MATHA P * STIEAN-DE MATHA P * STIEAN-DE CONTROLLEU C * STIEROME C STIOSEPHOE LANORAIE P	8 4 24 72 7	- - 7 -	- - - 8 4	-	- - 88 30	- - - - 3	8 4 31 168 44	388 276 870 6,557 2,658	139 21 17 769 1,424	16 67 - 2,293 1,856	9 65 356	543 3/3 887 9.684 6.294
STOSEPH DE SOREL V STLIGUORI P ST-LIN P "ST-LUC V ST-MALACHIE-D'ORMSTOWNP	4 53 82 16	3 1 -	2	-	3	-	7 54 87 16	380 2,043 3,702 912	162 439 10 233	2 16 44	- - - -	544 2.498 3,756 1,145
ST MARC SUR RICHELIEU P ST-MICHEL-O'YAMASKA P ST-MICHEL-ROUGEMONT P ST-NORBERT P ST PAUL SD ST PAUL DABBOTSFORD P	24 8 1 6 18	1	-	-	17 	1 1 1 1	41 8 1 7 18 16	1,654 450 47 289 833 1,046	166 87 21 55 20 117	60 5 2 - 131 196	30 - - - - 280	1 910 542 70 344 984 1 639
ST PAUL-ILE-AUX-NOIX P ST PIE VL ST-PIERRE DE SOREL P ST PLACIDE P ST PLACIDE VL ST POLY-CARPE P	50 12 - 2	-	-	-	-	5 -	55 12 - 2	1,826 562 52	76 219 1	180 10	216	2,082 997 63 58
ST POLYCARPE VL ST-POLYCARPE VL ST-ROBERT P ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN P	34 17 26	-	2 -	-	- 3 - 6	1	2 1 39 17 32	48 20 1,695 641 1,169	20 286 224 352	1.100 50 40 745	3	1,140 2,034 905 2,266

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir êmis au Canada, par région économique et municipalité

				ber of dwelling d'unités de l						ed value of cor imative de la c		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartoments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu tional and govern ment Institution nelle et gouverne- mentale	Total
				units - unitē	s t				thousands of o	dollars – en m	illiers de dollars	3
ST ROCHDE RICHELIEU P ST SAUVEUR P ST SAUVEUR PS ST SELESPHORE P ST HEMMAS (JOLIETTE) P ST HOMAS OF ST SELESPHORE P ST HOMAS PROBLEM P	14 40 11 3 28 15	-	- 8 8 2	- - - - 6	- - - - 18	-	14 40 19 3 28 41	419 2,099 940 297 1,231 1,286	7 153 146 14	20 253 - 109 170	- 185 - 98 73	426 2 119 1 378 450 1,584 1,543
ST-ZENON P STE-ADELE V STE-AGATHE DES MONTS V STE ANNE DE SABREVOIX P STE ANNE DES-LACS P STE BANBE DES-LACS P STE CLOTILDE P STE CLOTILDE P STE-EMBLE DE4'_INERGIE	19 8 11 17 10 14	- - 2 - 9	4 - - - -	28 - - - - -	4 - - - - -	1	56 8 13 17 19 15	2,944 591 787 943 710 587	70 30 50 34 50	678 614 - 4 - 171	15 2 22 - - - 2	3 707 1,207 839 997 744 810
STE-HELENG DE BAGOT VL STE-JUSTING DE NEWTON P STE-MADELEINE VL STE MARRIE MADELEINE P STE-MARTHE (VALUDEBUIL) P STE MARTHE (VALUDEBUIL) V STE-MARTHE (VALUDEBUIL) V STE-MARTHE P STE ROSALE VL	13 7 6 31 3 - 6 5	1	- - - - - - 2		-	- - - - 1	13 8 6 31 3 	648 284 308 967 143 26 413 405	657 41 30 146 228 66	15 5 61 29 - - -	- - - - - - 440	1,320 330 399 1 142 371 92 413 851
STE-SABINE P STE-WICHDELD-SCREL P STANBRIDGE CT STUKELY-SUD SD SUITION CT SUITION CT STITION V * TRACY V ITRE-STE-SACREMENT P	- 3 19 5 44	1 -	- 4	-	- - 12 71	-	8 4 19 21 129	291 110 881 556 4,273	186 - - 40 1 1,684	20 6 11 651	- - 55 14	477 130 927 623 6.622
VAL_DAVID VL VAL_MORIN SD VALCOURT V VALLEYRELD C VERCHERES VL WATERLOD V WENTWORTH-MORD SD YAMASKA VL	30 24 5 53 64 6	- - - - 4	-	-	11	-	30 24 5 53 75 6 8	1,415 1,062 222 3,092 2,650 351 1,118 400	12,226 178 49	145 65 37 2,033 - 119	2,883	1 562 1 154 259 20.234 2.828 519 1.118 400
* METRO MONTREAL OUTAOUAIS	6,484 511	3 161	1,798 1	443	5,218 104	497 16	14,443 808	645,050 37,803	111,295 3,190	237,749 24,611	165,284 16,613	1 159,378 82,217
BOIS-FRANC SD BUCKINGHAM C CHAPFAU VI CLARENDON CT DELEAGE SD DENHOLM CT DES RUISSEAUX SD FERME-NEUVE P FERME-NEUVE V-V GRAND-CALUMET CT SLEDES-ALUMETTES CT	4 20 5 5 4 40 12 16	- - - 7 7 9 - 2	2 - - - 4 - -	-	10	-	5 5 5 11 61 21 16 2	169 962 291 169 192 2.147 506 615 38	132 - - 134 198 - 50	1,405 1 - 194 - 43	1,325	174 3.797 424 169 192 2.483 704 658 88
KAZABAZUA CT KIAMINA CT L'ANNONCATION VL LAO-NOMININOUE SD LAO SIMON SD LESUECULAPHAMAHUDDERF MANIVANI V MANSFELLORPOINTEFRACT C	5 2 8 - - - 11	6 3 10 - 5 -	-	-	1	1	12 6 8 10 5 11	191 155 369 394 69 823	13 8 55 47 - 65 11	25 5 1,167 - - 206	22 - - 50	229 215 1,605 394 69 1,144
MARCHAND CT MASSON V MONT-LAURER V MONTEBELLO VL NO DELAPAIX P N-DOE LA SALETTE SD N-DOULAUS SO	24 6 23 1 - 2 8	5 - 1 - - 1 26	2 - 2 - 2	-	42 - - - -	- 3 - - -	29 6 71 1 - 5 34	1,142 155 2,670 40 - 158 628	1,417	1,190 - 1,190 - 12 6	642	1,202 155 5,919 40 - 176 638
NORTHFELD SD PAPPING AUVILLE VI PLAISANCE SD PONTIAC VL SAGUAY P SHAWVILLE VL SHEW ESHER MALAKOFF CU STE ANGELIQUE P	- 5 - 18 - -	6	-	-	-	2	7 24 - -	978 40	315 - - -	274 - - 4	617	1.222 1.293 44
STE-THERESE-DE-GAT SD THURSO V TURGEON CT WRIGHT CT METRO HULL	4 8 7 273	- 11 15 47	- - - 6	-	51	- - - 10	19 22 387	248 544 452 23,327	6 6 3 618	103 10 8 19,898	13,949	357 560 463 57,792

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

				ber of dwellin - i d'unités de l						ed value of co		
	Single dwell- ings - Marsons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial – Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	1				1		illiers de dollars	
NORD-OUEST AMOS V AMOS-EST SD BELLETERRE V CADILLAC V DUPARQUET V EVAIN VI. GUERN CT LA SARRE CT LA SARRE CT LA TULIPE ET GABOURY CU LORRAINVILLE VI. MACAMIC V MALARTIC V MOFFET SD N-D-LOURDES-LORRAIN P	241 46 - 2 1 1 - 7 7 1 1 12 22 21 1 1 - 4 4 4	1	72 22 - - - 2	-	185 26 	34	540 98 3 1 7 7 16 38 11 - 5 4 1	20,482 3,408 80 20 4 395 52 518 1,251 420 - 163 138 34	53,842 40,158 	10,066 2,013 	4,595 1,673 	88,985 47,252 80 67 4 525 522 582 3,263 455 - 178 138 36
NOBELEC CT NORANDA C ROUND C SENNETERE V ST EDULARD-DE-FABRE P ST-FLUX-DE-DALQUIER SD ST-PLAQUE DE-BEARN SD TEMISCAMMING V VAL-DOR V VILLE-MARIE V	5 17 30 9 - 7 6 4 34 19	- - - 2 - - -	2 22 - - - - 22 2	4	14 - - - 20 106 -	3 8 1 1 7	5 19 69 17 2 8 10 35 169 21	164 1,004 3,398 1,397 39 305 327 1,158 5,286 921	9,281 162 10 - 10 133 1,848 2,041	523 1,823 363 45 48 23 452 3,842 52	102 122 160 - - 1,247 10 31	172 10,910 5,505 1,930 84 363 483 4,705 11,179 1,022
COTT-MORD * BAIE-COMEAU Y CHUTES-AUX-OUTARDES VL FORESTVILLE V GAGNON V GRANDES BERGERONNES VL **HAUTERIVE Y HAUVERST PHERRE SD LES SEPT-CANTON-UNIS FORNTE-AUX-OUTARDES VL FORT CARTIER V SACRE-COURD **SEPT-LES C **TAROUSSAC VL **COURD P **SEPT-LES C **TAROUSSAC VL **TAROUSSA	121 32 	12				2	135 32 	8,495 1,997 588 280 93 774 929 - 221 21 1,745 15	427 17 	4,630 483 - 1,740 - 2 489 190 - 12 - 56 59 1,589	17,538 - - 75 - 5 3,797 - - - - 25 13,636	31,090 2,497 2,403 280 100 5,060 1,119 237 1,010 1,313 17,046 25
MOUVEAU-QUEBEC CHAPAIS V CHIBOUGAMAU V LEBEL-SUR-QU'VLLON V MATAGAMI V SCHEFFERVILLE V	64 8 7 11 38	1 1 1 1	2 2 - - -	1 1 1 1	14 14 - - -	1	81 25 7 11 38 -	2,921 717 630 553 970 51	599 - 251 132 81 135	2,186 47 1,635 72 325 107	3,508 - 37 - 37 3.421 50	9,214 764 2,516 794 4,797 343
ONTARIO	18,461	75 7 i	4,021	3,109	11,607	547	38,502	1,960,036	710,297	1,306,934	427,638	4,404,905
EASTERN ONTARIO ADMASTON TP ALEXANDRIA T ALGONA SOUTH TP ALICE & FRASER TP ALMONTE T ARNPRIOR T ATHENS VL BAGGT & BLYTHFIELD TP BAGGT & BLYTHFIELD TP BAGGT & BLYTHFIELD TP BASTARD VL BANCOR MCCLURE WICK. TP BASTARD & S. BURGESS TP BASTARD & S. BURGESS TP BASTARD & S. BURGESS TP BATH VL BEACHBURG VL BEACHBURG VL CARRESIDE VL CARR	1,985 20 6 5,22 9 4 - . 33 6 6 2 2 4 11 2 - 18 11 18 5 1 19 9 9	158 3 3 1 1 1 1 4 4 4 6 10 0 5 5 - - - - - - - - - - - - - - - -	256	768	1,262 33 31 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	78	4,507 23 39 6 23 23 39 7 10 2 2 11 15 16 18 18 18 12 2 7 19 9 9 - 3 3 149	193,128 984 1,094 1,63 826,6 815,7 43,7 2,563 4,7 2,563 4,7 4,7 1,7 1,9 1,9 1,465 4,7 1,19 1,465 4,7 1,5 1,6 1,6 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7	45,304 46 135 - 183 - 17,368 - 19 - 5 60 10 - 4,613 3,309 93 - 3,3 5 - 175 1,323	106.353 23 1.764 - 100 100 1477 4 933 111 6711 6711 6712 110 255 20 200 200 1400 229 1.0557 - 4.772 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	94,475	439,260 1.053 2.993 1.63 8.36 1.252 2.287 6.38 3.024 2.87 8.56 6.69 1.302 1.42 1.302 1.42 1.302 4.44 6.00 1.355 6.47 5.99 1.169 1.2,493

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

			Numi									
				per of dwelling - d'unités de l				ed value of con - imative de la d				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus trial Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unitė:	s				thousands of d	lollars – en m	lliers de dollars	
CORNWALL TP CROSSY SOUTH TP DEEP RIVER T DELORD VL DESERONTO T DELORD VL DESERONTO T DINGANION TP EDWARDSSURGH TP EGAMVILE VL ELIZABETHTOWN TP ELIZEVIS-GRIMSTHORPE TP ELMSLEY SOUTH TP ELZEVIS-GRIMSTHORPE TP ERNESTOWN TP ESCOTT FRONT TP FARNACORD VL FREDERICKSBURGH N TP GANANOQUE T GRANTIN TP HACH TP HACH TP HAWKESBURY EAST TP HUNCERFORD TP HUNINGSON TP HUNINGSON TP KINGSTON TP KINGSTON TP KINGSTON TP KINGSTON TP LEDS ETC FRONT TP LEDS TET CREAT TP LONGLEUIL	27	1 22 2 2 3 3 3 3 3 4 5 5 5 5 5 5 6 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	2 2 2 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		23	1 1 20	29 52 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.398 1.325 2444 3	10 24 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	284 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 20 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	483 20 145 55 8 8 662 660 100 145 55 55 88 483 20 145 55 5682 2,201 5 5 682 188 840 9 3 3 163 163 163 163 163 163 163 163 163	1.692 1.1692 1.161 279 3.3 363 1.333 363 1.333 2.11 1.845 2.2.56 77.3 2.31 1.845 2.2.56 1.55 1.586 1.56 1.59 1.11 1.15 1.666 4.49 4.57 4.70 4.70 4.70 4.70 4.70 4.70 4.70 4.7

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1980							
				ber of dwellin - e d'unités de l	_				ed value of cor imative de la c			
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- ciał - Commer- ciałe	Institutional and government Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of d	lollars – en m	lliers de dollars	
TUDOR AND CASHEL TP . TWEED VI TYENDINGS TP VANKEER HIL T WELLINGTON VI WEST CARRETON TP WEST CARRETON TP WILLIAMSBURG TP WINCHESTER VI WOLLASTON TP * METRO OTTAWA	2 7 8 1 9 12 3 3 3 8 725	3 1 2 3 3 3	240	768		19	3 2 8 8 8 1 1 - 9 12 3 5 5 11 2.676	122 95 333 418 87 - 570 693 300 199 399 112,373	129 258 24 340 — 208 21,006	9 5 13 - - 10 232 - 10 62,063	- - - 1 300 37 6 69,244	122 104 467 689 87 594 1 044 832 236 623 264,686
CENTRAL ONTARIO ADJALA TP ALLISTON T ALLISTON T ANAGRANTH TP AARSON HINDON ETC TP ASPHODEL TP BARRIE C BEETON VI BELMONT & METHUEN TP BICROFT ID BOBCASYGEON VI BRACEBRIDGE T BRANFORD T BRANFORD T BRANFORD T BRANFORD T BRANFORD T BRIGHTON TP BRIGHTON VI BROCK TP BUFFORD T CAWAN TP COBOURG T COLLINGWOOD T COLLINGWOOD T COLLINGWOOD T CONSTOWN VI CRAMAHE TP DELHIT TP DOUMK TE DUMWILLE T DUMWILLE T DUSART ET AL TP ELMON TP ELMYALE VI EERAM VI EE	13,105 22 215 15 16 6122 27 49 20 99 24 10 5 5 5 5 10 1 1 2 2 43 3 16 6 16 10 2 7 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	366	3,448	46	8,730 	380	28.302 28.302 37 37 37 37 38 2652 277 71 711 66 66 68 88 33 166 139 139 14 11 1 1 27 7 7 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 8	1,467,049 1,467,049 1,427 775 1,2110 357 1,2110 357 1,2110 357 1,212 2,599 4,568 2,122 2,599 3,966 1,757 2,912 2,760 2,734 2,7	446,653 191 191 121 1221 8.398 4 91 4 91 4 0 340 340 357 100 266 252 266 87 90 45 552 658 87 90 45 552 658 87 90 45 155 5 72 22 2 2 2 42 2 680 117 2,445 384 352 688 387 109 886 981 313 3159 887 199 1114 1,045 588 189 888 1,306	1,038,967 110 141 591 10 5,540 7 20 458 132 4,712 2,773 2,73 2,73 2,73 2,73 2,73 2,73 2,	275,557	3,228,226 3,927 1,037 1,037 1,851 588 26,230 8,847 4,990 8 8 8 4,911 16,557 968 7,833 2,957 7,07 7,07 7,07 1,095 5,052 5,73 31 1,1010 1,095 5,73 31 1,1010 1,095 5,73 31 1,1010 1,095 5,73 31 1,010 1,095 5,73 31 1,010 1,095 5,73 31 1,010 1,095 5,73 31 1,010 1,095 5,73 31 1,010 1,095 5,73 31 1,010 1,095 5,73 31 1,010 1,095 5,73 31 1,010 1,095 5,73 31 1,010 1,095 5,73 31 1,010 1,095 5,73 31 1,010 1,095 5,73 31 1,010 1,095 5,73 31 1,010 1,095 5,73 31 1,010 1,095

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1980							
				ber of dwelling d'unités de l						ed value of coi		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conver sions Trans- forma tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus trielle	Commer- cial Commer ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Totaf
				units – unitė	s I l				thousands of c	Iollars – en m 	illiers de dollars	
LUTHER EAST TP LUTTERWORTH TP MARPOSA TP MEDONTE TP MEDONTE TP MEDANTE TP MELANCTHON TP MIDLAND T MILITON T MILITON T MONAGHAN NORTH TP MOND TP MOUNT FOREST T MULMUR TP MULMUR TP MULMUR TP MUSAGNA LAKES TP NANTICOKE C NEWCASTLE T NARPOGO IV NOTTAMASAGA TP NORFOLK TP TO TONABE TP PARIS T PER'S TP PETERBOROUGH C PORT HOPE T PORT MONEHOLL VL PUSLINGT TP SUGGG TP SHEBURNE T STURGEON POINT VL TAY TP TECUMSETH TP TINN' TP TOSOROMINI TP TOTORHAMU VL USBRIGG TP VERULAM TP VICTORIA HABBOUR VL WASAGA BEACH T WELLESLEY TP WILLMIMOT TP WILLMINDT TP WOODVILLE VL METRO CHAMILTON METRO KINCHENER METRO STAHHAINES-NIAG	2 11 9 20 8 8 8 18 18 16 16 16 10 18 13 3 3 11 4 4 3 7 7 7 7 7 26 19 19 26 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 1 4 3 3 1 1 4 3 3 1 4 3 3 1 4 3 3 1 4 3 3 3 3	21 8 8 3	98 98 	1100	19	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 32 177 23 8 8 188 181 166 166 162 87 28 21 13 31 175 43 175 44 45 175 175 175 175 175 175 175 175 175 17	125 914 748 3-1.188 3-56 1.212 20.062 6144 1.052 776 6.063 6.063 6.146 6	68	255 1,110 3,558 5144 45 94 6,659 2,712 4,96 2,712 4,96 2,70 3,184 16,7 8,3 8,4 16,7 8,6 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0	400 25 44 2871 2500 139 399 399 1 4 396 298 298 374 5 5 6.230 1 4 4 6.126 1486 415 331 165 165 178 189 199 199 199 199 199 199 199 199 19	193 1914 1 281 1 402 515 4 566 2 7,696 1 474 1 .305 867 1 .886 12.946 1 .305 867 1 .886 1 .394 8 .3123 1 .152 4 .887 8 .3123 1 .217 1 .357 1 .367 1 .367 1 .377 1 .386 6 .348 3 .123 1 .217 1 .357 1 .390 1 .357 1 .390 1 .357 1 .390 1 .317 1 .317 1 .317 1 .315 1 .317 1 .
* METRO TORONTO SOUTHWESTERN ONTARIO ALBEMARIE TP ALVINSTON V. AMBEL TP AMPRESTBURG T ANDERDON TP ANTERISIA TP AVIMER T BAYHAM TP BENINCK TP BENINCK TP BENINCK TP BOSANQUET TP BOTHWELL T BOTHWELL T BORNOUTE TP BRUSSELS VL CAMDEN TP CARADOC T	1,992 1,992 1 1 8 8 18 17 9 16 14 14 14 17 7 7 7 7 7 7 5 5 4 9 9 32	92	2.722	1,937	884 	36	3,119 3,119 46 19 25 9 16 14 14 12 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 9 9	3,79.2 (1,070,389) 178.411 60 2,075 395 1,667 1,187 638 1,194 811 1 1,072 615 62 68 412 621 3,572 1	216,816 146,382 81 224 57 277 1.158 674 1.131 105 284 177	26,630 98,629 - 329 3,683 60 92 350 25 77 176 140 - 24 4 - 20 18 - 21 22 23 25 25 25 25 25 25 25 25 26 27 27 27 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	37,064 37,064 37,064 	110.942 2.288.250 460.486 60 2.823 4.533 1.951 1.336 1.296 2.418 1.562 2.379 2.098 216 778 459 86 525 1.767 11.450

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1360							
				ber of dwelling d'unités de l						d value of cor mative de la c		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages 	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments ————————————————————————————————————	Conversions Transformations	Total	Residen- tral — Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unité	s 				thousands of d	ollars – en m	illiers de dollars	
CHATHAM TP CHESLEY I CLINTON IT COLCHESTER SOUTH TP COLLINGWOOD TP DERBY TP DOWNIE IP DRESEN TP DOWNIE IP DRESEN TP DRESEN TP DRESEN TP DRESEN TP DRESEN TP DRESEN TP EASTHOPE MORTH TP EASTHOPE MORTH TP EASTHOPE SOUTH TP ELLICE TP ELLICE TP ELLICE TP ELLICE TP ELLICE TP ELLICE TP EASTHOPE SOUTH TP ELLICE TP EASTHOPE TO THE TE GOBERICH T GOSFILLO NOTH TP GRAND BEND VI HANDWER T HARROW T HOWARD T ELSTOWE T LUBANT L L LUBANT L L L L L L L L L L L L L L L L L L L	10 -4 -4 -4 -1 -6 -6 -6 -6 -6 -6 -6 -6 -6 -6 -6 -6 -6	200	4	399	566	1	10 -4 111 102 103 104 104 105 106 107 10	615 190 199 199 199 199 199 199 199 199 199	228	541 211 679 967 3060 599 1111 2212 - 1 1 3 3 214 96 89 3855 156 229 255 25 27 59 998 521 142 143 133 636 248 998 521 144 145 145 145 145 145 145 145 145 14		1.384 409 1.731 869 1.732 869 1.732 869 1.733 841 848 278 1.846 1.387 511 1.129 2.026 717 630 1.097 4.2 227 3.080 1.095 3.196 2.109 885 5.17 9.2 1.53 3.02 3.381 1.53 3.64 3.65 3.02 3.23 3.33 3.537 3.557 3.02 3.23 3.23 3.23 3.23 3.23 3.23 3.23

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

				ber of dwellin - e d'unités de						ed value of con		
	Single dweil- ings Maisons simples	Cottages 	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments 	Conversions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unité	s				thousands of d	lollars — en m	lliers de dollars	
TILLSONBURG T USBORNE TP VIENNA V. WALKETON T **WALLACEBURG T WARDSVILLE V. WAST LORNE V. WAST LORNE V. WARTON T **WILLIAMS WEST T **WILLIAMS WEST T **WINGHAM T **ODOOSTOCK C **VARMOUTH TP **ZORRA TP **OMETRO LONDON **METRO WINDSOR	25 - 14 22 - 3 - 5 15 17 16 631 257	1	2 - 34			5 - 4 7	25	2,003 699 1,308 199 264 200 425 1,384 1,291 1,117 48,458 35,365	4,292 2,091 20 53 - 8 1,387 465 2,905 13,546 78,197	753 725 707 453 453 453 50 2.255 140 50 28,830 22,065	50 	4,017 5,844 4,658 64 344 653 1,351 5,074 2,048 4,097 97,705 146,321
NORTHEASTERN ONTARIO ARCHIPELAGO IP BLIND RIVER IT BRUCE MINES T CAPREDO I CASEY IP CHAPLED IT CHAPLED IT CHAPLED IT COLORANA IF DYMONIO IP GORGO IF GORGO IF GORGO IF GORGO IF HARLEY IP HARRIS TP HEARST I HALLEY IP HARRIS TP HEARST IF HARRIS TP HEARST I HIMSWORTH NORTH IP HUMPHREY IP IND BRIDGE VI IROQUOIS FALLS I JOLY IF KERNEY I	1,021 4 4 6 4 6 133 7 7 9 1 1 100 2 23 3 5 40 - 122 23 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	126 36 4 4 5 5 - - - - - - - - - - - - - - - -	223 	25	688	33 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	2,122 446 46 620 27 177 14 1 1 10 2 3 3 4 8 66 63 3 11 1 19 9 2 2 4 2 4 1 2 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	93,327 1,388 1,474 2,44 1,94 1,94 1,95 1,96 1,96 1,96 1,96 1,96 1,96 1,96 1,96	41,467 - 240 4 - 4 - 5 - 185 - 185 - 10,000 - 6 - 7 - 48 - 10,000 - 6 - 7 - 14,367 - 128 - 128 - 125 - 14,367 - 128 - 128 - 125 - 14,367 - 128 -	47.582 46 410 600 600 600 600 600 600 600 600 600 6	15,930 4666 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	198,306 2,040 2,440 2,55 221 721 1 34 1 236 309 2 82 1 39 1 6.35 5 3 1 2,697 1 0.135 1 2,697 1 0.135 1 2,697 1 1,155 1 1,177 1 3,445 1 1,155 1 1,175 1

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

				ber of dwellin e d'unités de						ed value of con		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing ————————————————————————————————————	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial Commer ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units unite	s				thousands of d	Iollars - en m I	illiers de dollars	
NORTHWESTERN ONTARIO ATIKOSAN TP BALMER TOWN ID DRYDEN T FORE FRANCES T GERALD'ON T IGNACE TP JAFFRAY & MELICK TP ** AEEWATIN T ** KENORA T LONGLAC TP MARNTOWADGE TP MARNTOWADGE TP MARNTOWADGE TP MARNTOWADGE TP SCHEEGER T SIOUL LOOKOUT T TERRACE BAY TP ** METRO THUNDER BAY	358 -41 29 12 -8 8 23 13 17 9 2 -7 7 5 8 8 43 141	15 	22		43	14	452 - 41 29 12 - 10 26 13 17 12 2 - 7 5 8 43 227	28,121 59 2,146 1,463 834 9 400 965 980 1,432 638 100 86 357 321 346 2,436	30,491 550 609 22,608 - 193 3 33 330 383 - - 5 - 45 5,732	15,403 179 31 590 137 5 85 7 27 445 102 23 1 15 1,546 50 1,734 10,426	4,612 - - 15 542 - 987 - 3 481 - 296 13 - - - - - - -	78,627 788 2,786 24,676 1,513 14 1,665 975 1,043 2,688 1,123 419 100 377 1,867 396 4,215 33,982
MANITOBA	1,538	76	26	87	249	3	1,979	105,287	24,929	99,153	37,952	267,321
SOUTHEASTERN MAINTOBA BROKENHEAD RM LAC DU BONNET VL ST PIERRE VL STE ANNE VL STEINBACH T VICTORIA BEACH RM SOUTH CENTRAL MAINTOBA	37 30 1 - 6 - -	24 2 - - - 22		-	- - - - - - 30	-	61 32 1 - 6 - 22	2,407 1,695 79 56 231 - 346	200 182 18 - - - - 2,514	318 103 50 9 124 - 32 2,026	40 40 - - - - - - - - - - - - - - - - -	2,965 2,020 147 65 355 - 378
ALTONA T CARMAN T CARTWRIGHT VL CRYSTAL CITY VL EMERSON T MORBEN T MORBEN T PILOT MOUND VL STANLEY FM THOMPSON RM WINNELE T	13 7 - 5 23 10 3 20 7			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	30		13 7 - 5 53 10 3 20 7	739 451 - 37 212 1,708 551 147 913 414 1,203	50 - - 3 - 94 - - 1.263 40 1,064	123 58 20 102 363 25 - 38 60 1,237	802 25 	1,714 534 - 60 314 2,573 776 192 2,219 538 4,501
SOUTHWESTERN MANTOBA BIRTLE T BOISSEVAIN T 8 BRANDON & AREA DIST CARREBRY T DALY RM DELORAINE T GENBORO VL KILLARREY T MELITA T MINNEDOSA T RAPID CITY T SHOAL LAKE VL SOURIS T SOUTH RIDING MOUNTN RM ST LAZARE VL VIRDEN T	110 4 8 22 5 2 13 - 6 - 3 24 2 - 6 7 - 8	15 	. 2		4	4	131 4 8 28 5 3 13 - 7 - 5 24 2 2 6 18 -	6,263 180 374 1,619 185 98 774 - 398 204 1,108 90 - 422 355 - 456	411 - 14 358 - 19 16 - 4 	1,817 105 64 665 45 - 66 - 101 - 206 1111 - - 55 - - 389	345 25 20 56 	8,836 310 472 2,698 230 117 840 672 454 1,219 90 400 849
NORTH CENTRAL MANITOBA GLADSTONE T MACGREGOR VL NORFOLK NORTH RM * PORTAGE LA PRAIRE C	26 4 1 12 9	-				-	26 4 1 12 9	1,601 232 41 393 935	350 - - 54 296	4,294 30 4 16 4,244	2,396 - - - 2,396	8,641 262 45 463 7,871
WINNIPEG * METRO WINNIPEG	1,084 1,084	-	22 22	87 87	211 211	2 2	1, 406	76,469 76,469	20,460 20,460	88,221 88,221	28,138 28,138	213,288 213,288
INTERLAKE DINNYOTTAR VL REVERTON VL ROCKWOOD RM SELKIRK PLANNING AREA STONEWALL I WINNIPEG BEACH T	121 - - 28 84 5 4	36 - - 1 26 - 9	-	-	-	1 - 1	158 - - 30 110 5 13	8,929 - 1,359 6,518 367 685	772 	761 - 101 626 33 1	3,310 - - 3,303 7 -	13,772 - - 1,947 10,677 460 688

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir êmis au Canada, par région économique et municipalité

					1980							
				ber of dwellin e d'unités de						ed value of co		
	Single dwell ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing 	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver sions - Trans- forma- tions	Total	Residen tial Domici- liaire	Indus- trial Indus trielle	Commer cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unité	is i				thousands of c	Iollars en m	illiers de dollars	
PARKLAND BENITO VL	37	1	-	-	4		W12	2,142	172	1,077	1,207	4,598
BENILO YE BOWSMAN YE DAUPHIN T ETHELBERT VE GLEBERT PLAINS VE GRANDOWEY MINITONAS VE OCHER RIVER RM ROBEN T RUSSELL T RUSSELL T RUSSELL T SHELL RIVER RM STE ROSE DU LAC VE SWAN RIVER T	13 3 4 11 2 2 8	1	: : :	-	4 -	-	13 3 - 8 1 3 2 2 8 -	7 824 127 8 214 79 63 81 433	118	209 110 - 9	26 49 300	13 1,037 141 8 367 79 112 84 899
NORTHERN MANITOBA	16		2	_	_ :	_	18	1,101	50 50	680 639	822	1,858 1,800
* FLIN FLON C (PART) THE PAS T	16	-	2 2 -	-	-		18	1.101	50	639	10	1,800
SASKATCHEWAN	2,796	32	137	41	2,428	5	5,439	243,724	32,809	194,997	74,094	545,624
REGINA-MOOSE MOUNTAIN B-SAY-TAH VL	756	3	11	31	731	-	1,532	65,898 149	13,728	63,497	11,786	154,909 149
BENGOUGH T BIENFAIT T	2 2		-	-	10	Ī	2	110	-	-	-	110
CARLYLE T CARNDUFF T DUFFERIN RM # 190					12		14	531	-	559	-	1,090
ESTEVAN C FILLMORE VL	42	-	-	_	50	•	92	4.183	12	594 -	60	4,909
FROBISHER T INDIAN HEAD T LAJORD RM # 128	1 5 2	- }	6	-	-		1 11 2	32 643 123	6	373	-	32 1,016 129
LEBRET VL LIPTON VL		-				_	1	14	10	_		24
LUMSDEN RM # 189 LUMSDEN T	8 2	3	-	-	-	-	8 2 3	397 238	10	7	82	407 331
MCKILLOP RM # 220 MILESTONE T MONTMARTRE VL	3	3	_		-		3 - 3	80 - 203	1	41	-	80 - 244
NORTH QU'APPELLE # 187 OGEMA T	3	-	_		-	-	- 3	114		_		114
OXBOW T QU'APPELLE T RADVILLE T	1 - 6	-	-	18		-	19 - 6	604	-	128	11	743 - 272
ROULEAU T SEDLEY VL	4	ī	-	-	-	-	4	260 14	-	-		260 14
SINTALUTA T STRASBOURG T WEYBURN C				-	- 35	-	73	- 9 3.030	12	2,119	46	9 5,207
WHITE CITY VL * METRO REGINA	38 6 629		- 4	- 13	634	-	1,280	438 54,464	13,614	59,666	11,587	438 139,331
SWIFT CURRENT-MOOSEJAW	220	-	2	-	88	-	310	15,609 1,050	2,255	10,632	3,826	32,322
ASSINIBOIA T CABRI T CARMICHAEL VL	21	1	Ĺ	_	-	_	21	13	- 1	496 5 -	-	1,546 18
CHAPLIN VL CLIMAX VL	3 -	-	-	-	-	-	3 -	163	-	212	-	375
CLINWORTH RM # 230 CRAIK T EASTEND T	3 4		-	-	-	-	3 4	157 235	-	40		157 275
EATONIA T ELROSE T	13 1	-	_		-	-	13	784 27	40	794 230	-	1,618 257
ESTON C FRONTIER VL GRAVELBOURG T	2	-	-	-	-	-	2	605 134		269	-	874 134
GULL LAKE T HERBERT T	5	-	-	_	-	-	5	315	-	-	-	315
HODGEVILLE VL LAFLECHE T MANKOTA VL		-	-	-	-		-	8	-	53	60	121
MAPLE CREEK T * MOOSE JAW C	5 85	-	2	-	88		5 175	351 7,443	49 389	848 4,441	310 557	1,558 12,830
* MOOSE JAW RM # 161 MORSE T RICHMOUND VL	6 - 2	-	-	-	-	-	6 - 2	334 - 145	36	32		402 145
ROCKGLEN T SHAUNAYON T	- 8	-	-	-	-	-	- 8	480	-	672	-	1,152
* SWIFT CURRENT C TUXFORD VL	54	1	-	-	-	-	54	3,365	1,741	2.540	2,899	10,545
WILLOW BUNCH T	- 1	- 1	- 1	- 1	- 1	- 1	- 1	- 1		- 1		

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

1980												
	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment 	Total
				units unite	S				thousands of o	Iollars – en m	illiers de dollars	
SASKATOON BIGGAR ASQUITH T BATTLEFORD T BATTLE RIVER RM # 438 BIGGAR T COLEVILE VI.	1,238 30 12 2	10 - 1	98 i - -		1,167 - 24 -	- -	2,513 30 37 2	112,239 5 1.710 1 319 98	14,094 10 85 171	80,383 686 328	40.168 876 105	246,884 891 2,586 1 945 98
COLONSAY VI. CORMAN PARK RM # 344 CUT KNIFE T DAI MENY V. DAVIDSON T DELISE T DINSMORE VI. DUNOUPR VI.	35 13 10 - 8	-	6			-	35 19 10	2,274 803 605 619 20 36	5,271 180 - - 3	658 - - 100 10	797 852 - 135	9,000 1,835 605 857 30 36
HANLEY T HARRIS RM # 316 KERROBERT T KINDERSLEY T LANICAN T LUSELAND T MACKLIN T MANITOU BEACH SV	7 7 31 25 3 9	- - - - - - 9	- - - - -	1 1 1 1 1	 4	- - - - -	7 7 31 25 3 13	276 521 2,534 1,204 208 489 133	80 361	314 3,424 226 1,000 7	- 36 175	276 915 6,319 1,466 1,383 496 133
MARTENSVILLE T POSETOWN T STRONGFIELD VL UNITY T VANSCOY VL VISCOUNT RM # 341 WATROUS T WIKE T	18 29 8 1 - 9		2		-		18 31 - 8 1	867 1,552 498 43 670 58	184	22 907 - 273 - 244 73	400 - 200 56	889 3,043 9/1 99 - 914 131
WISETON VL YOUNG VL * METRO SASKATOON	1 977	-	_ 82	-	1,139	-	- 1 2,198	40 33 95,624	- 12 7.737	28 10 72,073	36,409	68 55 211,843
YORKTON-MELVILLE BROADVIEW T	201	-	8	10	123 10		342	16,505 433	627	6,512	2,231	25,875 449
CALDER VL CANDRA T CHURCHBRIDGE T ESTERHAZY T FERTILE BELL RM # 183	8 4 11	-	- : - : 8 :	-	1	-	8 4 19	464 162 895	40	855 207	36 -	1,359 198 1,107
FOAM LAKE T GRENFELL T INVERMAY VL KAMSACK T KIPLING T LANGENBURG T LEMEERG T	4 1 9 7			- - - 10		1 -	9 7 19	329 609 64 645 402 748	-	210 2 604 384 105	1 220 - 166 - 250	609 66 1,415 786 1,103
LINTLAW VL MARCO VL MELVILLE C MOISSONIN T QUINTON VL RAYMORE T SALCOATS Y	13 9 5 5	-	-		45 	1 1 1	1 58 9 5	2 125 529 190 318	152 28	449 619 58	35 10 -	2,761 1,186 190 376 2
SHEHD VI. SPY HILL VI. STURGIS T. WADENA T. WAPELLA T. WAISON T. WELWYN VI.	2 8 5 6		-		1	-	- 2 8 5	40 345 245 354	-	18 142 7 406	- 6 280	40 18 493 252 1,040
WHITEWOOD T WISHART VL WYNYARD T * YORKTON C	3 1 10 74		-	1 1 1	- - 68	-	3 1 10 142	213 25 541 6,814	20 366	52 23 574 1,797	- 228	265 48 1,135 9,205
PRINCE ALBERT ABERDEEN RM # 373 ARBORNIELD T BIG RIVER T BIRCH HILLS T BLAINE LAKE T	340 11 - 4 - 4	19	18	-	319 - - 24	5 - ! - !	701 11 - 4 - 28	31,046 465 146 861	2.104 130 - 20	33,831 - 65 134	16,001 - - - -	82,982 595 - 211 - 1,015
BRUND T CARROT RIVER T CHOICELAND VI CODETTE VI CUDWORTH T DUCK LANE T	2	-	-	-	-	-	2 -	67 - 116	-	150	1,225	1.442
GLASLYN VL HAFFORD VL HAGUE VL	1		_	-	_	-	- - 1	- 14 40	-	160	-	14 200

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

1980												
				ber of dwellin d'unités de i						ed value of coi imative de la c		
-	Single dwell ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver sions - Trans forma tions	Total	Residen tial Domici liaire	Indus- trial Indus trielle	Commer cial Commer- ciale	Institu tional and govern ment Institution nelle et gouverne mentale	Total
				units - unite	s I I		ı		thousands of c	Iollars en m	illiers de dollars	
HUDSON BAY T HUMBOLDT T KINISTINO T LAKELAND RM # 521 LOVE VL MAIDSTONL T MEADOW LAKE T MEATH PARK VL MELEGRT T MEOTA VL	1 31 10 9 17 4 - 25	- - 19 - -		1.1.1.1.1	- - - 8 48 48	1 - 1	25 52 29	186 1,706 458 874 995 2,041	50 40 6 5 258 537	15 1,541 10 40 - 348 532 2,319	80 20 85 - 464 1,287	331 3,307 553 920 1812 4,118 4,858
MIDDLE LAKE VL MISTATIW VL MOOSE RANCE RM ## 486 NAICAM T NIFANIN T NORTH BATTLEFORD C NORTH BATTLEFORD ## 437 FARADISE HILL VL PRINCE ALBERT C RABBIT LAKE VL ROGGDALE VL	16 4 13 54 5 4	-	- - - - - - - - 8	-	119 - - - - - 64	- - 2 - - - 2	16 4 15 173 5 4 120	897 136 834 7 515 393 247 5 331	- 147 315 15 15 355	147 40 1.564 2.216 348 713 20,906	64 315 1,600 323 428 200 8 256	1 108 491 4,145 10,369 1,184 1,175 34,848
ROSE VALLEY T ROSTHERN T SHELLBROOK T SPRITWOOD PR ## 496 SPRITWOOD T ST COUS VI ST WALBURG T STAR CITY T TURILEFORD VL WAKAW T WALDHEIM T WHITE FOX VL	12 5 5 13 3 20 - 4 5		4	-	52		12 5 5 13 3 76 4 11 2	629 205 84 739 37 163 19 3.062 228 500	78	120 46 112 40 - 1.945 216 48 31	697	749 251 84 1,626 77 163 19 5,115 444 1,042
WILTON RM # 472 YELLOW CREEK VL ZENON PARK VL NORTHERN SASKATCHEWAN	1 41	-	- 1	-	-	- 1	7 - 1	336 28 60 2,427	22 3	25 - 142	. 82	383 31 60 2,652
* CREIGHTON T URANIUM CITY & DIST	6 35	-	-		-	-	6 35	378 2,049	1	18 124	82	478 2.174
ALBERTA	19,384	122	2,606	3,120	9,990	84	35,306	1,743,694	484,056	1,348,864	438,423	4,015,037
MEDICINE HAT ARMY EXP RANCE (10#3) EOW SISAND T CONSORT VL HANNA T 1 0 # 1 " 1 0 # 2 " MEDICINE HAT C OYEN T RECUEIF T	534 - 14 3 3 15 19 440 2 38	-	20 - - - - 4 - 14 - 2	-	161 	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	717 	35,152 919 162 184 1,004 1,219 28,894 1,34 2,636	7,151 116 150 12 825 5,832	16,483 578 360 25 233 936 12,142 936 1,273	4,431 	63,217 1,652 672 221 1,237 3,252 50,769 1,270 4,144
ETHORNOCE BASSANO T BROOKS T CARDSTON T CLARESHOLM T COALDALE T DUCHESS VL FORT MACLEDD T GLENWOOD VL GRANUM T * LETHERIDGE C LETHERIDGE CO # 26 CM MAGRAIH T MILK RIVER T NANTON T NOBLEFORD VL PICTURE BUTTE T PINCHER CREEK T RAYMOND T ROSEMBRY VL STARLY V STARLY V STARLY V STARLY V STARLY V STARLY V TABER T VAUXHALL T	672 4 75 8 13 30 30 3 3 3 2 4 4 329 566 16 5 15 15 15 2 2 4 4 4 4 7 7		57	30	239 666 	1	999 4 171 8 133 3 3 5 2 2 4 502 15 16 45 32 2 8 4 50 2 8 8 4 50 2 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	51.697 256 6.823 6633 864 2.128 1.19 300 26,286 3,413 357 952 10 369 2.155 1.441 90 2.848 3.838 7.838 7.838	9,085 335 59 90 129 3,898 3,738 6 4 10	34,123 186 4,220 0,2,526 5,522 331 145 1,70 20,640 893 493 432 131 352 10 428 1,786	15.945 : 15.945 : 2.680 : 180	110.850 442 11.531 7.18 6.129 2.980 2.12 1.098 1.539 61.510 8.144 4.1199 488 1.635 2.1168 4.011 1.451 90 284 4.261 1.486

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1980							
				ber of dwelling				Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing - Marsons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- haire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	S				thousands of o	dollars – en m	illiers de dollars	
CALGARY-DRUMMELLER AMME VL ARROWWOOD VL BESEKER VL BELACK DIAMOND T BLACKE VL CARSTAIRS: T CHAMPION VL COCHARNA T CREMONA VI CROSSFLED VL DUSSBURY T DRUMMELLER C FOOTHILLS MD # 31 GELECHEN T HIGH RIVER T HUSSAR VL 1 D # 7) IRRICANA VL KNEEHIL MD LINDEN VL MORRIN VL STARIHMORE T	8,303 592 1 11 11 5 - 14 5 2 2 2 39 211 41 116 58 111 14 43 19 44 43 200 44 69		1,327 - 42 	1,432	3,384 134 8 8 	52	14,498 3 768 768 1 1 1 1 5 - 14 1 19 17 77 77 11 11 16 45 1 1 94 248 63 2000 4 7 9	771,495 223 33,323 38,22 88,2 36,2 36,2 1,032 1,032 1,131 1,11 2,266 4,381 1,0559 4,052 79,7 946 1,934 36 70 3,608 12,057 3,152 23,224 397 4,219	69,383	633.359 151 4.925 56 	99,741 14 38 16 352 677 238 896 555 2,934 12,210 95 18 600 2,294 743 180 4,861 4,861 514	1,573,978 388 39,472 938 378 6,2669 6,565 6,57 16,723 16,466 1,353 970 4,173 173 173 173 173 173 173 173 173 173
SUNDRE T THREE HILLS T TROCHU T TURNER VALLEY VL VULCAN T • METRO CALGARY	16 5 5 11 2 6,625	-	- - 2 1,231	- - - 1,432	10 - 3,079	10 - - - - 38	16 15 15 13 2 12,405	842 603 649 689 277 655,135	135 65 58 59,578	185 542 160 85 389 607,926	275 100 10 386 71,735	1,302 1,380 884 774 1,110 1,394,374
THE PARKS BANFF MAT PARK (ID#9) CAMMOBE T CAMMOBE T CROWSNEST PASS MD EDSON T EVANSBURG VI. HINTON T I D # 6 I D # 8 I D # 1,14 JASPER MAT PK (ID#12) WATERTON LAKE NP (ID 4) WILDWOOD VI.	449 2 97 41 48 1 96 141 17	6	50 28 2 - - 12 - 2 6		340 116 74 - 60 - 86	1	846 147 173 41 108 1 194 7 152 233	44,853 5,581 9,942 2,747 4,620 90 12,011 	2,571 - 1,282 150 420 50 250 401 - 18	27,585 11,492 4,200 178 2,355 52 6,164 334 1,542 672 171 425	3,334 2,195 3 335 45 - 150 22 350 234 -	78,343 19,268 14,145 3,260 8,302 292 18,745 1,267 9,042 3,354 197 471
RED DEER WAINWRIGHT ALIX VL ALLIANCE VL BENTLEY YL BENTLEY YL BUNDEN VL CAROLINE VL CAROLINE VL CAROLINE VL CAROLINE VL CORONATION T DAYSLAND T DEL BUIRNE VL DONALDA VL ECAVILLE T ECOSTON VL ELNORA VL FORESTBURG VL HARDISTY T HUGHENDEN VL I D # 10 I D # 10 I D # 11 INNISTAIL I INNISTAIL I RIMA VL KILLAM T L ACOMBE T L OUGHEED VL PONNOKA CD # 3 CM PONOKA CD # 3 CM PONOKA T	1,436 3 3 13 6 6 6 6 6 6 1 1 1 2 7 7 7 10 6 8 8 1 1 10 3 3 - 91 49 5 10 43 1 5 24 61 69	24	252	81	556 8 8 12 	2	2,352 3 13 16 6 14 11 12 19 10 14 4 6 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	98,773 186 663 202 292 287 638 88 88 472 400 300 304 386 118 619 209 12 4,854 223 576 2,490 161 3533 1,744 3,459 3,334	8,924 	69,631 386	36,011 227 3 3 40 - 101 150 3 3 3 - 14 20 - 8,374 70 334	213,339 572 16 890 231 364 695 1.539 72 88 1.114 657 550 305 948 389 118 1.256 352 12 7.062 1.3476 645 827 247 460 1.744 3.583 6.857

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1980							
				ber of dweliin d'unités de l						ed value of co timative de la		
	Single dwell- ngs Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar tements	Conver s ons Trans torma t ons	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus trial Indus- trielle	Commer- c a Commer ciale	Institu- tional and govern- ment institution- nelle et gouverne- mentale	Fotal
				units unite	s				thousands of c	dollars - en m	illiers de dollar	5
PROVOST T RED DEER C RED DEER C RED DEER CO # 23 CM RIMBEY T ROCKY MOUNTAIN HOUSE T SEDEWICK T STEPTILER T SYLVAR LAKE T WARWERGHT T EDMONTON-LLOYDMINSTER ANDREW VL BASHAW T BEAUMONI VL BRETON VL BRETON VL BRETON VL DERWENT VL DERWENT VL DERWENT VL DERWENT VL DERWENT VL DERATTON VALLEY T ELK ISLAND NAT PK (ID#13 ENTIMISTE VL HAIRY HILL VL HAIRY HILL VL HAIRY HILL VL LAMONI I LAMONI L LAMONI I LAMONI I LAMONI I LAMONI L LAMONI I LAMONI L L	18 700 97 7 88 47 13 35 5 39 40 0 5.798 1 1 112 116 6 14 4 5 5 110 1 2 42 7 7 4 4 1 1 3 4 4 7 27 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	18	176 - 10 10 2 2 4 4 - 10 10 10 2 2	1,482	461 11 -57 4,216 12 12 12 12 -8 82 21 -7 32 -7 8 82	21	18 140 196 8 8 1099 133 366 43 140 140 140 150 196 150 196 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150	1,274 57 889 7,231 521 3,662 621 2,307 2 004 2,131 570,797 84 459 7,669 7,16 7,87 7,14 8,358 9 1 3,608 527 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 6 1 3 6 1 3 6 1 3 6 1 1 6 1 1 1 1 1	2,252 3,708 6,6 7,9 31,7 102 344,212 90 1,422 321	2 181 44,988 5,332 2 (2,819) 2 (3)5 3 (3) 1 746 600 153 7 1 643 2 200 2 (3,56 1 178 1 176 6 109 107 6 107 6	36 17 024 699 6 365 7.115 431 5 198,692 38 13 4,385 50 25 1,097 144 444	3,491 116.963 16.4/0 9,711 7,852 651 4,301 2,281 3,753 1,594,031 684 750 7,740 729 1,430 1,024 16.521 180 4,572 261 10.088 659 275 1,249 604 581 2,314
LEDUC CO # 25 CM LEDUC T **LLOYDANINSTER C MANNVILE VI MARWAYNE VI MILLET VL MINDJER T MVRNAM VI PARKLAND CO # 31 CM RVLEY VI SEBA BEACH SV SPRUCE GROVE T STONY PLAIN T HORSBY VI TOFIELD T TWO HILLS CO # 21 CM TWO HILLS T VERMILION RIV CO# 20 CM VIKING T WARBURG VI WETASKIWIN C **METAS EEDMONTON	34 688 214 9 9 9 7 644 1 5 5 7 7 7 7 7 1 1 5 7 7 7 1 1 1 1 1 1	12	30 30		68 296 - 4 8 8 - 300 68 8 8 - 18 4 4 - 18 9 348 8	11	40 136 540 9 9 7 68 8 1 1 13 3 2 2 7 2 2 2 2 2 281 132 10 10 17 	2 537 7,282 21 301 445 4327 2,687 107 11 77 5,562 4 913 413 798 8111 2,812 2,291 2,709 3,21 169 465 /13	29 330 3 997 960 	35,279 4,879 7,214 15 15 69 200 200 444 20 11 125 5,510 2,562 37,2 510 45,84 49,20 3,359 3,47 3,7 3,68 49,20 3,49 49,20 49,20 40,20	45 3.889 3.018 1 646 16 - - 928 238 9 952 5 481 - - 3.0 1,964 7,379 3 1,32 2,341 155,960	67.791 19.647 32.493 460 39.6 4.533 1.50 560 21 97 6.284 410 1.72 2.1321 12.656 1.308 1.649 9.836 13.129 4.482 3.63 6.69 4.425 1.2659,933
PEACE RIVER BEAVER LOGGE T BERWYN VL FAGLESHAM VL FAGLESHAM VL FAGLESHAM VL FARNEW T FALHER T FOX. CREEK T GROUXVILLE VL GRANDE PRARIE C GRANDE PRARIE C GRANDE PRARIE C T HIGH LEVEL T HIGH LEVEL T HIGH EVEL T HIGH EVEL T HIGH EVEL T 1 D # 10 1 D # 17 1 D # 20 1 D # 21 1 D # 22	974 144 39 39 31 31 31 31 31 44 111 55 60 60 88 81 52 25 38 9 3 3 3 3 11 11 11 13 15 7 9 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1	10	54	1476	752 23 4 4 16 6 16 16 16 17 12 12 12 12 12 12	19 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1,884 37 39 3 3 4 4 0 20 27 5 5 60 751 153 27 27 21 15 25 38 86 1	87.869 1.451 1.454 228 129 1.823 1.8	33,56 240 160 20 60 300 3.146 1.551 24 5 5 25.112 721 300	49,429 2,094 216 50 104 3120 762 4,458 115 115 116,130 1,881 457 7 2 144 899 60 1,774 607 1,597 8 30 180 180	52,884 1284 1284 130 20 6,091 244 130 35,815 39 193 1 348 327 360 177 75	23,735 4,069 1,959 4,069 11,354 11,354 1,915 6,060 480 3,861 84,937 14,090 1,948 6,541 3,620 3,017 28,329 6,135 3,51 1,153 3,51 1,153 3,51 1,153 3,51 1,51 3,51 3

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

1980												
				ber of dwelling						ed value of co		
	Single dwell- ings 	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Marsons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s 				thousands of o	Ioliars – en m	illiers de dollars	
I D # 23 KINUSO VL MANNING T MCLENNAN T NAMPA VL PEACE RIVER T RYCROFT VL SEXSMITH VL SLAVE LAKE T SPIRIT RIVER T SWAN HILLS T VALLEYVIEW T WEMBLEY VL	3 4 15 16 3 13 21 11 54 17 35 19 21	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- - 2 7 4 - 2 2 8	25	11 - - 4 64 12 17 24		3 4 26 16 3 40 21 22 122 29 54 45	157 67 1,332 429 133 2,322 884 922 6,472 1,384 2,397 1,753	100 	10 160 857 265 13 4,490 146 4,304 822 674 697 231	79 120 292 5 1,050 - 239 1,314 - 200 3,261 612	267 306 2.309 986 163 7.891 944 1.307 12.485 2.319 3.578 5,714 2.009
ATHABASCA ALBERTA BEACH SV ATHABASCA T BARRHEAD BARRHEAD CO#11 CM BONNEYULE T BOYLE VL CLODE VLK T EL PONNET T EL PONET T EL PONNET T EL P	1,218 11 19 193 511 66 99 654 24 21 49 7 87 12 1 37 12 24 24	64 - 8	110 	36	342 	1	1,772 11 11 131 131 155 6 6 91 10 958 4 54 4 54 18 18 18 18 36 36 36 37 - 2	83,058 551 551 551 551 552 553 553 553 553 553 553 553 553 553	9,174	37,924 1,673 1,473 336 4,011 1,140 1,140 1,140 1,212 2,112 2,112 2,112 2,12 2,12 2,13 3,804 4,02 1,212 2,12 2,12 2,12 2,13 3,14 4,02 1,212 2,12 2,12 2,12 2,13 2,14	27,388 	157,544 677 6699 6,199 1,582 8,211 509 1,582 8,211 509 1,582 1,955
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	22,966	53	836	1,899	9,973	354	36,081	1,744,414	237,921	643,237	325,428	2,951,000
EAST KOOTENAY CRANBROOK C EAST KOOTENAY RD ELKFORD V FERNE C KIMBERLEY C SPARNOOD DM	435 72 233 2 84 35 9		22 12 2 - 4 4	61 - - 31 30 -	346 21 149 93 51 32	10 4 3 3 	874 109 387 95 170 104	38,118 5,176 17,429 3,323 7,753 3,908 529	2,340 426 346 - - 1,476 92	9,065 3,066 4,234 31 558 452 724	11,663 10,832 1 46 484 115 185	61,186 19,500 22,010 3,400 8,795 5,951 1,530
CENTRAL KOOTENAY CASTLECAR C COLUMBIA SHUSMAP RD CRESTON T KASLO VL NELSON C REVELSTOKE C SALMO VL SALMO VL	350 55 82 17 5 5 20 4 5	-	4 2 2	-	8 8 8 	5 - 1	368 57 84 22 5 5 29 4 5	18,242 2,904 3,299 1,435 396 249 1,922 333 281 7,423	3,543 207 1,880 50 17 19 41 998 - 331	11,823 2,771 352 1,018 57 - 1,897 493 24 5,211	7,125 1,605 380 2,197 1,372 - 719 50 - 802	40,733 7,487 5,911 4,700 1,842 268 4,579 1,874 305 13,767
OKEMAGENE BOUNDARY * CENTRAL OKANAGAN RD * COLDSTREAM DM ENDERBY C GRAND FORKS C GRENWOOD C **KELOWNA C KOTENAY BOUNDARY RD MIOWAY V MONTROSE VL	2,527 615 155 7 25 1 534 123 6	26 2 - - - 7	117 34 - - 26	177 - - 125 - -	900 8 - - - 424 28 -	21	3,768 659 155 7 25 1 1,112 158 6 21	178,528 41,498 9,383 310 1,389 124 50,942 6,150 272 1,396	10,674 250 244 15 — 3,352 210 —	53,864 1,682 13 837 179 22 19,909 782 82 1	13,661 774 4,005 920 415 25 2,757 165 12	256,727 44,204 13,645 2,082 1,983 171 76,960 7,307 366 1,397

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1980							
				ber of dwellin, e d'unités de l				Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		1		units — unité	s			thousands of dollars – en milliers de dollars				
NORTH OKANAGAN RD OKANAGAN SIMILKAMEEN RD OLWER VL OSOYOOS VL PEACHLAND DM PENTICTON C POSSLAND C SUMMERLAND DM TRAIL C VERNON C WARRIELD VL	211 232 7 54 65 173 31 89 13 163 2	1 16	33 2 - 22 -	- 10 10 - - 20	11 - 2222 64 4 34 105	6 - 1 3 4 3	213 248 28 70 65 428 97 114 50 306	11,684 11,790 803 2,835 3,325 14,705 3,246 5,687 2,187 10,569	918 1,291 25 101 - 757 - 1,295 1,231 974	506 419 3,051 889 33 16,385 2,796 832 1,557 3,882	871 324 152 41 202 1,225 - 549 26 1,198	13,979 13,824 4,031 3,866 3,560 33,072 6,042 8,363 5,001 16,623 251
LILLOGT-THOMPSON * NAMLOOPS C LILLOGT VL MERRIT T SUMMISH DM * THOMPSON-NICOLA RD	1,147 490 3 22 150 482	16 - - - 16	22 12 - 6 4	- - -	294 99 20 - - 175	13 2 - - - 11	1,492 603 23 22 156 688	69,912 32,070 870 1,268 8,383 27,321	4,693 2,905 74 252 258 1,204	27,983 24,637 462 338 1,027 1,519	7,056 3,350 3 30 230 3,443	109,644 62,962 1,409 1.888 9,898 33,487
LOWER MAINLAND ABBOTSFORD DM CHILLIWHACK DM OF WONNEY-ALQUETTE D GIBSONS V. HABRISON HOT SPRING VL HABRISON HOT SPRING VL HOPE T KENT DM **MATSQUI DM **MISSQUI DM **POWELL RIVER DM **POWELL RIVER DM **METRO VANCOUVER	12,022 393 413 3 39 3 50 30 842 333 74 9,842	1	382 - 4 4 6 6 8 360	1,369 	5,697 	235 1 2 - 1 6 225	19,706 393 441 4 42 3 72 1,281 381 94 16,912	980,220 21,081 16,613 212 1,973 129 2,632 1,935 45,690 13,391 6,233 870,331	74,801 4,500 3,270 37 177 478 4,808 1,986 80 59,465	386,996 1,481 9,409 - 654 875 175 53 4,098 1,482 9,551 359,218	191,912 1,109 2,196 - 1,174 - 15 207 7,060 3,634 2,806 173,711	1,633,929 28,171 31,488 249 3,978 1,004 2,822 2,673 61,656 20,493 18,670 1,462,725
CAPITAL * ALSERNIC LAYOQUOT RD ALERT RAY VL * CAMPBELL RIVER DM * COMOX T * COMOX STRATHCONA RD * COUNTENAY C COWNERMAY VALLEY RD CUMBERLAND VL * DUNCAN C LANDYSMITH T LARE COWICHAN VL * MANAIMO C * NORTH COWICHAN DM * PARKSVILLE VL * PORT ALBERNI C * PORT ALBERNI C * PORT ALBERNI C * OPOT MORGIL VL * QUALICUM BEACH VL * TOFIN OVL * METRO VICTORIA	4,790 90 9 295 98 5177 139 2600 4 22 2 9 522 419 168 130 65 3 129 6	3 1 	215 	204 	1,558 36 260 29 122 72 - 16 163 163 46 46 40 38 28 28 - 698	61 1 1 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	6,831 128 9 9 576 127 653 215 268 7 11 29 25 769 431 204 178 105 43 158 6	325,438 455 21,170 5,245 24,095 12,768 329 457 1,320 884 20,993 9,884 7,580 4,757 1,580 4,757 1,580	51,713 105 192 13,226 3588 621 1,588 6 4 4 1,537 279 25,450 1,129 329 6,811	86,539 655 22 4,397 2,334 1,077 3,469 2,802 969 443 101 13,800 1,212 1,156 609 1,431 1,409 1,365 1,409 1,365 1,409 1,365 1,409 1,365 1,409	67,258 50 5,648 111 699 1844 6633 2011 469 611 25 2,932 388 2,591 1,148 2,514 200 50,004	530,948 5,358 6,358 44,441 7,614 25,599 12,983 17,821 5,30 1,955 1,828 1,010 57,917 72,872 38,981 9,337 9,831 1,582 10,060 453 259,107
CARIBOO-FORT GEORGE CARIBOO RD FORT ST JAMES VL FRASER-FORT GEORGE RD HOUSTON DM MACKENZIE DM MACKENZIE DM MCBRIDE VL PRINCE GEORGE C QUESNEL T VANDERHOOF VL WILLIAMS LAKE T	1,088 317 6 159 72 38 5 373 4 43 10 61	7 3 4	38 2 - - - 34 - - 2		301 - 31 1 12 54 - 58 40 75 - 30	3 1 - 1 - 1 - 1	1,437 323 37 164 84 93 5 465 45 118 10	74,251 15,894 1.123 9,561 3.593 3.239 237 30,620 1.264 3.990 606 4.124	63,126 194 272 2,556 113 43,026 13,440 2,360 28 443	34,283 1,865 6 583 1,234 1,206 5 18,562 1,137 7,629 27 2,029	17.155 677 154 199 264 2,012 25 11,567 958 278 289 732	188,815 18,630 1,283 11,037 5,363 9,013 380 103,775 16,799 14,257 950 7,328
PEACE RIVER-LIARD * DAWSON CREEK C FORT ST JOHN C PEACE RIVER-LIARD RD POUCE COUPE VL	405 88 188 129	-	18 2 16 -	88 88 	456 456 	3 - 3 -	970 90 751 129	36,776 4,935 23,528 8,313	5,596 352 354 4, 890	19,737 3,514 13,683 2,265 275	4,190 705 3,485 - -	66,299 9,506 41,050 15,468 275
SKEENA-STIKINE * KITIMAT DM * PRINCE RUPERT C * TERRACE DM	202 87 52 63	-	18 2 10 6		413 194 97 122	2 - 2 -	635 283 161 191	22,929 10,829 5,895 6,205	21,435 20,759 198 478	12,947 1,417 10,206 1,324	5,408 778 1,542 3,088	62,719 33,783 17,841 11,095

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada. by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir emis au Canada, par region economique et municipalite

		Notice III (swelling off) Notice of the Lighter Co.					Emmand value if undread on value emmande de la contraction					
	Parties	l de.	The second secon	Apple 11. To Mary 11 21ger	Ada Territarian	Processor of the Control of the Cont	Talla	92 525 19 345 375 376	500 1 8 2 1 000 172 2	(cal	TOTAL	Total
	,			2 - 250 1					Thursdance on a	solaro en m	A 1 04 0. 31	
MIMITA	154	72	•		36		29.8	10 886	10 936	5.013	4 513	30 408
12 (4.2.) L 12.4.19	44	: *a			1:		.1	1 927 1 892	11.	(A) 1.04)	1500	3 - 1
WIRTHWEST TERRITORIES TERRITORES-SULEST	0						17	901	305	1007	3 329	5 562
And the first of t							Į.	47.5 4.1	61 238	100	: 4.4	146

TABLE 12. Building Permits Issued for Swimming Pools, for Canada, by Province and by Metropolitan Area, 1980

TABLEAU 12. Permis èmis pour piscines, par province et zone métropolitaine, 1980

	٠.	18	.9	19	. 7	1
	Number	Value	Number	Value	Number	va uv
	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur	Nombre	+3 fu1
		\$ 300		\$ 1		\$
CANADA, TOTAL	11 069	53.498	12 423	66 309	11 478	67,687
NEWFOUNDLAND TERRE NEUVE		N.	4	4.	.4	
PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU PRINCE EDOUARD	4	4		5	.*	
NOVA SCOTIA NOUVELLE ECOSSE	N.e	w^.	ي ب		.:,	14
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	9.4	11-	.4-	7 :	.45	4
QUEBEC	1448	416	٠.	.: 16:	. 446	*.
ONTARIO	0.1	29 6.1	n 4 w	2:4 6	5.6.5	+ 140
MANITOBA		5 ^	4_+	, 944	423	*::
SASKATCHEWAN	.5		, ";	. 146	.41	
ALBERTA	5.	`d:	29%	: :48		#6
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE BRITANNIQUE	. 24.	× 461	. 475	1.59	, 481	. 1
NORTHWEST TERRITORIES & YUKON TERRITORIES DU NORO-OUEST ET YUKON						.4
METROPOLITAN AREAS ZONES METROPOLITAINES						
CALGARY		ਲਕ ^ਦ	54		51	. 166
CHICOUTIMI JONQUIERE	96	181	+9	~~	16	296
EDMONTON	48	191		4.	215	. 135
HAUFAX] 4	90	-1	•:	· · ·
HAMILTON	4,4	198	100	. 4	5.6	2.274
HUEL	.4			42.	-	239
KITCHENER	.18	150	, e ⁺	4		187
LONDON				9-		`h.)
MONTREAL	. 182	5 44 4	. 456	46.	\$1.	8 628
OSHAWA	n	. 44	73	91	96	4
OTTAWA	440	. 44:	1.5	4,45	540	3 302
QUEBEC	.6.	15.	1.4	5.		1.433
REGINA	ς,	354	19	1.2	44	305
ST CATHARINES NIAGARA	,94	. 194	:90	, X*k	5.4	1 714
SAINT JOHN	3	4.	00	,14	. 0	*
ST JOHN S	.4.	255	.:	.46	.4	.16
SASKATOON	58		*.	4.18	· .	541
SUDBURY	5.	455	. ` `	428	b:	٥.
THUNDER BAY		٥.				
TORONTO	4.5	± 545	2.259	481	2045	.: 26.
VANCOUVER	⁴ 8c	4 '44	306	6 094	157	1463
VICTORIA	· .	349	24	264	.6	116
WINDSOR	.91	. 323	.36	31.		454
W NNIPEG	319	. 40.	,,,	. 591	365	. 538

⁽¹⁾ The installation of a residential swimming pool does not require a building permit in every municipality. Some areas issues permits for in ground pools only. These figures are therefore conservative.

(1) Un permis pour l'installation d'une piscine n'est pas requis dans chaque municipalite. Certaines régions emettent des permis pour les piscines reusees seniement. Ces données sont donc sous-estimées.

TABLE 13. Housing Demolition Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Area, 1980

TABLEAU 13. Permis de démolition domiciliaire émis au Canada, par province et zone métropolitaine, 1980

Province and metropolitan area	Single dwellings	Double dwellings	Row housing	Apartments	
Province et zone mètropolitaine	Maisons simples	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appartements	Total
zone metropolitane	Simples		ng units – unités de logements		
CANADA, TOTAL (1)	7,366	936	411	2,440	11,153
NEWFOUNDLAND TERRE NEUVE	53		10	3	66
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	-			-	
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	111	26		28	165
NEW BRUNSWICK NOUVEAU BRUNSWICK	97	63	1	365	526
QUEBEC	877	508	241	1,050	2,676
ONTARIO	2,254	175	27	281	2,737
MANITOBA	273	35	61	112	481
SASKATCHEWAN	423	14		5	442
ALBERTA	1,113	6	2	38	1,159
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	2.402	100		650	2.000
	2 163	109	69	558	2,899
YUKON NORTHWEST TERRITORIES	2			•	4
TERRITORES DU NORD-OUEST	-		-	-	
METROPOLITAN AREAS ZONES METROPOLITAINES	4,872	567	280	1.899	7,618
CALGARY	400		-	11	411
CHICOUTIMI-JONQUIERE	28	10	-	15	53
EDMONTON	433	-		1	434
HALIFAX	54	23	-	20	97
HAMILTON	115	2	3	6	128
HULL	70	16	3	72	161
KITCHENER	89	21		22	132
LONDON	51	14		16	81
MONTREAL	290	246	127	728	1,391
OSHAWA	61		-	-	61
OTTAWA	76	23	13	19	131
QUEBEC	78	14	-	27	119
REGINA	176	-	-	3	179
ST CATHARINES-NIAGARA	138	13	-	16	167
SAINT JOHN	38	30	-	187	255
ST JOHN'S	23	-	10	-	33
SASKATOON	62	4	-		66
SUDBURY	41	4	-	7	52
THUNDER BAY	111	-	-	-	111
TORONTO	548	11	-	102	650
VANCOUVER	1,592	93	63	501	2,249
VICTORIA	127	6		49	182
WINDSOR	109	18			127
WINNIPEG	183	30	61	97	371

⁽¹⁾ Above data as reported in monthly surveys without any adjustments for non-reporting municipalities.
(1) Données telles que rapportées dans l'enquête mensuelle sans aucune provision pour les municipalités non rapportantes.









Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A OV7, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A OS9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Housing and Building Permits Section, Construction Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z6 (telephone: 995-8213) or to a local Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(772-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3691)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1(112)800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Ventes et services de publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A OV7, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnements et Services Canada, Ottawa, K1A OS9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section de l'habitation et permis de bâtir, Division de la construction,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z6(téléphone: 995-8213) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's (TN.)	(772-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(9924734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3691)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Régina en composant 1(112)800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada Construction Division

Statistique Canada

Division de la construction

Building permits

Annual summary

1981

Permis de bâtir

Sommaire annuel

1981

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply and Services Canada 1982

May 1982 5-3201-524

Price: Canada, \$7.00 Other Countries, \$8.40

Catalogue 64-203

ISSN 0575-7975

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1982

Mai 1982 5-3201-524

Prix: Canada, \$7.00 Autres pays, \$8.40

Catalogue 64-203

ISSN 0575-7975

Ottawa

EXPLANATORY NOTE

The asterisk before the name of a municipality indicates that it is a Metropolitan Area or an Urban Centre of 10,000 population or a municipality comprised in an urban agglomeration of 10,000 population or more.

NOTE EXPLICATIVE

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'une municipalité comprise dans une agglomération urbaine de 10,000 âmes et plus.

Abbreviations Used

BOR - Borough C - City CM - County Municipality DM - District Municipality ID - Improvement District LGC - Local Improvement District LID - Local Improvement District MD - Municipal District P - Parish PDC - Planning District Commission RD - Rural District RM - Rural Municipality SV - Summer Village Т - Town TP - Township VL- Village

Abréviations employées

C - Cité

CM - Comté (municipalité)

CT - Canton

CU - Cantons unis

DM - Municipalité de district

I.D. - District d'amélioration

LGC - Centre d'administration locale

LID - District d'amélioration locale

MD - District municipal

P - Paroisse

RD - District Rural

RM - Municipalité rurale

SD - Sans désignation

S.V. - Village d'été

V - Ville

VL - Village

Table of Contents

Table des matières

	I	Page		Page
Inti	roduction	V	Introduction	V
Na	ture of Classification	vi	Nature de la classification	vi
Bas	sis for Classification	vii	Fondement de la classification	vii
Co	verage	viii	Couverture	viii
198	31 Annual Summary	viii	Sommaire annuel 1981	viii
Tex	xt Table		Tableau explicatif	
I.	Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1981	хi	 Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1981 	xi
Tal	ble		Tableau	
1.	Building Permits Issued in Canada, by Province, 1979, 1980, 1981	2	 Permis de bâtir émis au Canada, par province 1979, 1980, 1981 	e, 2
2.	Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1981	. 3	 Permis de bâtir émis au Canada, sommaire pa province et par mois, 1981 	ar 3
3.	Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1981	7	 Permis de bâtir émis dans les zones métropo- litaines, récapitulation mensuelle, 1981 	7
4.	Building Permits Issued in Canada by County or Census Division, 1981	13	 Permis de bâtir émis au Canada par comté or division de recensement, 1981 	u 13
5.	Residential Building Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Areas, by Type of Structure, 1981	17	 Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada par province et zones métropolitaines selon le genre de bâtiment, 1981 	17
6.	Non-residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, 1981	18	 Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiment, 1981 	18
7.	Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or Over and in Other Localities by Province, 1981	19	 Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, 1981 	19
8.	Non-residential Building Permits Issued by Value Category and Province, 1981	20	8. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, 1981	20
9.	Non-residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category, 1981	23	9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans le zones métropolitaines selon la valeur, 1981	es 23
10.	Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality, 1981	28	 Permis de bâtir émis dans les zones métropo- litaines, par municipalité, 1981 	28
11.	Building Permits Issued in Canada, by	33	11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité. 1981	33

TABLE OF CONTENTS - Concluded

TABLE DES MATIÈRES - fin

Table	Tableau

		Page			Page
12.	Building Permits Issued for Swimming Pools, for Canada, by Province and by Metropolitan Area, 1981	59	12.	Permis de bâtir émis pour piscines, par province et zone métropolitaine, 1981	59
13.	Housing Demolition Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Area, 1981	60	13.	Permis de démolition domiciliaire émis au Canada, par province et zone métropolitaine, 1981	60

Introduction

The tabular material contained in this publication present annual data of building permits issued in more than 2,000 Canadian municipalities during 1981. Data similar to those available in the monthly publication (Catalogue 64-001) are given for each municipality reporting in the survey, as well as for metropolitan areas, census divisions, economic regions and Canada as a whole. The level of detail by type of structure is consistent throughout the report except for Tables 5 and 6 which provide much more detail for each of the provinces. In these tables, the value of residential construction is shown by type of dwelling, conversions, garages, swimming pools, alterations and improvements. Non-residential construction is divided into three major groups and further sub-divided into sixteen categories pertaining to the intended use of the structure within each major group. In all other tables, the municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classifications:

Residential

Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, and dwellings added by conversion of existing structures.

Value of building permits issued for new residential construction, alterations and improvements to existing structures.

Non-residential

Value of building permits issued for new construction, additions, alterations and improvements for industrial, commercial, institutional and government buildings.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being undertaken or completed.

Introduction

Les tableaux contenus dans cette publication présentent les données annuelles sur les permis de bâtir qui ont été émis dans plus de 2,000 municipalités canadiennes en 1981. Les chiffres se comparent à ceux qui sont publiés dans les rapports mensuels (n^o 64-001 au catalogue) et sont disponibles pour chacune de ces municipalités de même que pour les zones métropolitaines, les divisions de recensement, les régions économiques et du Canada tout entier. Le niveau de détail selon le type de bâtiments est le même pour tous les tableaux sauf pour les tableaux 5 et 6 qui donnent plus de détails pour chacune des provinces. Dans ces tableaux, la valeur de la construction domiciliaire est indiquée pour chaque genre d'habitation, pour les unités nouvelles de logement, pour les transformations et les réparations. Quant à la construction non-domiciliaire, elle a d'abord été partagée en trois grands groupes, puis subdivisée en seize catégories suivant leur usage prévu. Dans tous les autres tableaux les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

Construction domiciliaire

Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, chalets, maisons doubles, en rangée, appartements et logements nouveaux résultant de transformation.

Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux neufs et des travaux d'amélioration et de modification à des bâtiments existants.

Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir émis pour des travaux neufs, des rajouts, des améliorations et des modifications à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales, institutionnelles ou gouvernementales.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des permis annulés.

NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued for: construction of new buildings; alterations, additions, conversions or structural changes to existing buildings; installation of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications Construction in Canada ' and Private and Public Investment Outlook. 2

Residential

The classification for residential construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double, row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing dwellings.

Dwelling units. Refer to self-contained housing units and therefore exclude structures such as barracks, dormitories and institutional residential structures.

Single. Residential units are structures containing only one dwelling completely separated from any other dwelling or structure.

Cottages. Are privately owned seasonal dwellings such as summer houses and houseboats.

Double. Residential units are dwellings found in structures containing two dwelling units such as duplexes and semi-detached.

Row. Dwellings are one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

Apartments. Refer to dwellings contained in structures with three or more units such as triplexes, quadruplexes, row duplexes and apartment buildings proper. Flats, regardless of number, which are part of a non-residential structure are also included.

Conversions. Consist of dwelling units added by modification of existing structures.

NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a émis un permis de bâtir. Une municipalité peut émettre un permis de bâtir aux fins suivantes: construction de nouveaux bâtiments; travaux de modification, rajout ou transformation; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre, érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc. et autres améliorations d'immeubles.

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant Construction au Canada et Perspectives des linvestissements privés et publics.

Construction domiciliaire

La classification des bâtiments domiciliaires a pour but de montrer la valeur des permis émis pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'appartement et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants; rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.

Unités domiciliaires. Ne comprennent que les logements indépendants et, par conséquent excluent les bâtiments tels que casernes, dortoirs et résidences collectives à caractère institutionnel.

Logement simple. S'entend des habitations à logement unique et indépendant de tout autre logement ou bâtiment.

Chalet. S'entend de toute habitation saisonnière comme les maisons d'été et les maisons flottantes.

Logement double. S'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées et les duplex.

Logement en rangée. S'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

Logement d'appartements. S'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient trois unités ou plus, notamment les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

Transformation. Comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

¹ Construction in Canada, Catalogue 61-201, Annual.

² Private and Public Investment Outlook , Catalogue 61-205, Annual.

¹ La construction au Canada, n⁰ 61-201 au catalogue, annuel.

 $^{^2}$ Investissements privés et publics, Perspectives , $n^{\hbox{\scriptsize O}}$ 61-205 au catalogue, annuel.

Non-residential

The classification for non-residential buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes.

Industrial. Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.

Commercial. Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial - signs, posters, heating and plumbing installations, etc.

Institutional and government. Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures - schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants, laundries and cafeterias for hospitals, schools and universities.

BASIS FOR CLASSIFICATION

Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in case of new buildings; the present or intended use of the building to which repairs and other improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner or agent); location of construction; intended use of the building - factory, school, church, etc.; class of workdone - new, repair, etc.; the value of the proposed construction; and in case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which repairs are made or its intended use. If the repair construction consists of installation of heating plumbing or other

Construction non domiciliaire

La classification des bâtiments non domiciliaires comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale.

Construction industrielle. Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique, à l'agriculture, à la sylviculture, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.

Construction commerciale. Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses - enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.

Construction institutionnelle et gouvernementale. Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des réparations ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire ou agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble - manufacture, école, église, etc.; la catégorie de travaux en cause - construction nouvelle, réparation, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination - manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffa-

such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse, to a store, it will be classified to its intended use.

Where the new or repair construction for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores - the principal use of the structure.

COVERAGE

The coverage of the Building Permit Survey can best be expressed in terms of the population of the municipalities covered in the survey compared to the total population. The following table shows data which may be used to approximate the coverage of the survey.

For the purpose of approximating coverage in the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas in this survey is based on the rural-urban definition shown in the official 1976 Census consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages of 1,000 population or more, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential areas surrounding all cities and towns with 1,000 or more persons in the whole agglomeration, i.e., incorporated city or town and urbanized fringe combined. The rest of the population was classified as rural.

Although the results of the Building Permit Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Large projects such as hydro-electric developments, pipelines,

ge, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple l'addition d'un entrepôt à un magasin le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux neufs de construction ou de réparation effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans les bases des Forces Armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut entrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation, principal usage de l'immeuble, se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurence au principal emploi de ladite construction.

COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Le tableau qui suit fournit des données pouvant servir à mesurer de façon approximative la portée de l'enquête.

Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population, dans la présente enquête, se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1976. La population urbaine en 1976 comprenait surtout celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie de toutes les cités et villes de 1,000 habitants ou plus dans toute l'agglomération, c.-à-d., les cités ou les villes constituées et les banlieues urbanisées réunies. Le reste de la population était classée rurale.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hyhighways, do not require a building permit, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

1981 ANNUAL SUMMARY

The value of building permits issued by Canadian municipalities in 1981 rose 21.2% to \$18.7 billion from the \$15.5 billion of 1980. The year 1981 was characterized by a substantial increase of residential permits in the first six months, while non-residential permits mainly increased in the second half of the year.

Residential permits value estimated at \$9.8 billion in 1981 were 31.4% higher than the \$7.5 billion authorized in 1980, while the number of new dwellings authorized rose 22.2% to 192,749 units. Of this number, single-detached homes accounted for 83,895 units compared to 87,527 units in 1980, a drop of 4.1%. Proposed apartments construction rose 62.5% to 75,185 units from 46,261 units in 1980. Most of this increase was associated to the Multiple Units Rental Building program (MURB) which terminated on December 31, 1981. It is estimated that approximately 15,000 apartment units authorized in the last quarter of 1981 were carried over and started in 1982. The number of residential permits increased in five provinces but decreased in the four Atlantic provinces and in Saskatchewan.

Building permits activity in the non-residential sector resulted in a 11.7% increase over 1980, with the value of new construction rising from \$8.0 billion to \$8.9 billion. By category, new industrial projects value was 9.4% lower than in 1980, reflecting weaknesses in Quebec, Alberta and British Columbia. The value of new commercial projects rose 21.0% reflecting increases in all provinces except Ontario and Saskatchewan. Publicly-initiated projects comprising new schools, hospitals, welfare institutions and administration buildings increased 11.9% over 1980.

During 1981, the value of proposed building construction was higher in Newfoundland, 3.5%; in Nova Scotia, 14.7%; in New Brunswick, 11.3%; in Quebec, 14.0%; in Ontario, 23.3%; in Manitoba, 27.5%; in Saskatchewan, 5.4%; in Alberta, 27.8%; in British Columbia, 20.5%. It was lower in Prince Edward Island, 5.4%.

Although building permits activity expressed in current dollars appears to be higher in all but one province, real activity, after allowing for increased construction cost during 1981, is estimated to have increased only in Nova Scotia, Quebec, Ontario, Manitoba, Alberta and British Columbia.

dro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité délivrant des permis de bâtir.

SOMMAIRE ANNUEL 1981

La valeur des permis de bâtir délivrés par les municipalités canadiennes en 1981 s'est accrue de 21.2% à 18.7 milliards de dollars comparativement à 15.5 milliards de dollars en 1980. L'année 1981 a eu ceci de particulier que les permis domiciliaires se sont accrus de façon remarquable au cours des six premiers mois, tandis que les permis non domiciliaires se sont accrus surfout au cours du deuxième semestre.

La valeur des permis domiciliaires, estimée à 9.8 milliards de dollars en 1981 s'est accrue de 31.4% par rapport aux 7.5 milliards de dollars en 1980, alors que le nombre des nouveaux logements autorisés s'est élevé de 22.2% à 192,749 unités. De ce nombre, les maisons individuelles comptaient pour 83,895 unités comparativement à 87,527 unités en 1980, une baisse de 4.1%. La construction projetée d'appartements s'est accrue de 62.5%, passant de 46,261 unités en 1980 à 75.185 unités en 1981. Un pourcentage élevé de l'accroissement provient du programme des logements multiples locatifs (MURB) qui se terminait le 31 décembre 1981. On estime qu'environ 15,000 unités d'appartements autorisés à la fin de 1981 n'ont été mises en chantier qu'en 1982. Le nombre des permis domiciliaires s'est accru dans cinq provinces en 1981, mais a diminué dans les quatre provinces de l'Atlantique et en Saskatchewan.

Dans le secteur non domiciliaire, l'ensemble de l'activité s'est accrue de 11.7% alors que la valeur des nouvelles constructions est passée de 8.0 milliards de dollars à 8.9 milliards de dollars. Par catégorie, la valeur des projets industriels a été 9.4% inférieur à celle de 1980, reflétant la faiblesse des intentions d'investissements au Québec, en Alberta et en Colombie-Britannique. La valeur des projets commerciaux s'est accrue de 21.0%, suite à des augmentations dans toutes les provinces à l'exception de l'Ontario et la Saskatchewan. Les projets d'initiative publique comprenant des écoles, des hôpitaux, des institutions de bien-être et des édifices administratifs se sont accrus de 11.9% par rapport à 1980.

Au cours de 1981, la valeur des constructions projetées s'est accrue à Terre-Neuve, 3.5%; en Nouvelle-Ecosse, 14.7%; au Nouveau-Brunswick, 11.3%; au Québec, 14.0%; en Ontario, 23.3%; au Manitoba, 27.5%; en Saskatchewan, 5.4%; en Alberta, 27.8%; en Colombie-Britannique, 20.5%. Elle a diminué à l'Île-du-Prince-Edouard, 5.4%.

Bien que l'activité des permis exprimée en dollars courants semble avoir augmenté dans toutes les provinces sauf une, l'activité réelle, après avoir tenu compte de l'accroissement des coûts de construction durant l'année, n'a vraiment augmenté qu'en Nouvelle-Ecosse, au Québec, en Ontario, au Manitoba, en Alberta et en Colombie-Britannique.

TEXT TABLE I. Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1981

TABLEAU EXPLICATIF I. Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1981

	Total population 1976	Population of municipalities reporting in the survey	Per cent coverage
Province	Population totale 1976	Population des municipalités ayant fait rapport	Pourcen- tage de couverture
Newfoundland - Terre-Neuve	557,725	322,918	57.89
Urban - Urbaine Rural - Rurale	320,327 237,398	268,118 54,800	83.70 23.08
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard	118,229	117,929	99.75
Urban - Urbaine Rural - Rurale	43,879 74,350	43,879 74,050	100.00 99.60
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse	828,571	795,229	95.97
Urban – Urbaine Rural – Rurale	462,588 365,983	457,648 337,581	98.93 92.24
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	677,250	528,029	77.96
Urban – Urbaine Rural – Rurale	354,418 322,832	343,446 184,583	96.90 57.17
Québec	6,234,445	5,438,008	87.22
Urban – Urbaine Rural – Rurale	4,927,367 1,307,078	4,795,643 642,365	97.32 49.14
Ontario	8,264,465	7,806,212	94,45
Jrban – Urbaine Rural – Rurale	6,708,520 1,555,945	6,684,791 1,121,421	99.64 72.07
Manitoba	1,021,506	766,173	75.00
Urban – Urbaine Rural – Rurale	714,482 307,024	685,781 80,392	95.98 26.18
Saskatchewan	921,323	566,040	61.43
Urban - Urbaine Rural - Rurale	511,331 409,992	495,744 70,296	96.95 17.14
Alberta	1,838,037	1,667,422	90.71
Urban - Urbaine Rural - Rurale	1,379,166 458,871	1,378,837 288,585	99.97 62.89
British Columbia – Colombie-Britannique	2,466,608	2,294,347	93.01
Urban – Urbaine Rural – Rurale	1,897,086 569,522	1,856,204 438,143	97.84 76.93
Yukon and North West Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	64,445	35,648	55.32
Urban – Urbaine Rural – Rurale	34,474 29,971	27,123 8,525	78.68 28.44
Canada	22,992,604	20,338,055	88.45
Urban – Urbaine Rural – Rurale	17,353,638 5,638,966	17,037,214 3,300,841	98.17 58.53

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Building Permits Issued in Canada, by Province, 1979, 1980 and 1981
TABLEAU 1. Permis de bâtir émis au Canada, par province, 1979, 1980 et 1981

TABLEAU 1. Permis de bâtir émis au Canada, par province, 1979, 1980 et 1981												
		Number of dwelling units							Estimat	ed value of co	nstruction	
			Nombre	d'unités de	logements				Valeur est	imative de la i	construction	
Province and year Province et année	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing Maisons en rangee	Apart ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial Domici- haire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial — Commer- crale	institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	es .				thousands of	dollars - mill	ers de dollars	1
1979												
	100.007	0.104	15.000		F4.051	2.140	100 127	7 707 074	1 215 545	2 707 100	1 224 102	14 142 042
CANADA NEWFOUNDLAND	102,227	2,164	15,828	11,521	54,251	2,146	188,137	7,767,074	1,315,545	3,727,162	1,334,162	14,143,943
TERRE-NEUVE PRINCE EDWARD ISLAND	1.325	3	121	53	163	24	1,689	66,823	5,981	45,075	8,110	125,989
ILE DU-PRINCE EDOUARD NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	1,029	126 263	52 118	10	282 917	126	1,508 5,540	48,976 192,593	8,032 22,990	14,745	7,011	78,764 364,863
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK QUEBEC ONTARO MANITORO SASKATCHEWAN ALBERTA	2.291 21,339 25,968 2.173 4,788 21,265	5 644 824 67 19 80	16 3.513 7,475 182 355 3,221	816 4,790 60 217 3,966	226 13,464 15,173 1,266 3,939 10 451	66 1,032 448 16 40 42	2,604 40,808 54,678 3,764 9,358 39,025	99,256 1,435,830 2,373,495 149,546 368,824 1,805,956	26,659 293,458 576,432 25,210 17,602 149,717	59,296 493,903 1,032,055 118,054 208,698 1,107,922	65,234 240,653 344,490 46,653 72,167 290,971	250,445 2,463,844 4,326,472 339,463 667,291 3,354,566
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	17.717	92	767	1,512	8,322	340	28,750 358	1,206,715	186,142	529,644	211,726	2,134,227 30,750
YUKON NORTHWEST TERRITORIES TERRITORIES DU NORD OUEST	228	41	8	30	48	-	55	16,333	2,541 781	8,614 1,569	3,262 2,192	7,269
1980	97 577	2.122	10.250	0.227	46.261	2 202	157.700	7.467.000	1011400	A 201 517	1 751 207	15 452 120
CANADA NEWFOUNDLAND	87,527	2,122	10,360	9,227	46,261	2,283	157,780	7,467,908	1,911,408	4,321,517	1,751,287	15,452,120
TERRE-NEUVE PRINCE-EDWARD ISLAND ÎLE-DU PRINCE-ÉDOUARD	1,293	2	87 24	176	598 141	29	2,185 722	89,793 24,776	7,071	28,633 10,695	17,169 2,563	142,666 45,833
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	3,226	269	41	103	821	198	4,658	177,181	37,858	75,016	38,121	328,176
NEW BRUISWICK NOUVEAU BRUNSWICK QUEBEC ONTARIO MANITOBA SASKATCHWAN ALBERTA BRITSH COLUMBIA	1,480 15,763 18,461 1,538 2,796 19,384	25 606 757 76 32 122	33 2 543 4,021 26 137 2 606	692 3,109 87 41 3,120	80 10,338 11,607 249 2,428 9,990	99 964 547 3 5	1,717 30,906 38,502 1,979 5,439 35,306	73,062 1,294,144 1,960,036 105,287 243,724 1,743,694	22,256 335,171 710,297 24,929 32,809 484,056	45,781 562,117 1,306,934 99,153 194,997 1,348,864	60,516 321,541 427,638 37,952 74,094 438,423	201.615 2,512,973 4,404,905 267,321 545,624 4,015,037
COLOMBIE BRITANNIQUE YUKON	22 966 154	53 72	P36 6	1,899	9,973 36	354	36,081 268	1,744,414 10,886	237,921 10,936	643,237 5,073	325,428 4,513	2,951,000 31,408
NURTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD OUEST	17		-	-	-		17	911	305	1,017	3,329	5,562
1981												
CANADA	83,895	1,935	11,698	17,575	75,185	2,461	192,749	9,814,606	1,731,232	5,229,837	1,959,807	18,735,482
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE PRINCE-EDWARD ISLAND	932	7	110	309	404	31	1,793	83,044	5,252	49,402	9,956	147,654
ILE-DU-PRINCE-EDOUARD NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	296 2,957	94 264	6 88	23 92	29 971	1 65	449 4,437	18,837 196,312	3,617 43,899	13,858 76,245	7,024 60,086	43,336 376,542
NOUVELLE-CUSSE NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK QUEBEC ONTARIO MANITOBA SASKATCHEWAN	1,014 13,298 24,328 2,448 2,944	24 475 708 79 35	10 2,020 5,728 66 414	92 - 951 5,758	252 13,552 16,782 122 2,826	76 1,241 497 6 36	1,376 31,537 53,801 2,721 6,293	64,599 1,481,180 2,935,278 156,532 275,002	31,420 325,167 784,085 37,150 56,431	79,291 656,686 1,291,109 99,715 165,932	49,033 400,679 419,133 47,445 77,474	224,343 2,863,712 5,429,605 340,842 574,839
ALBERTA BRITISH COLUMBIA	19,698	122	2,034	6,183	22,423	71	50,531	2,373,167	209,674	2,069,893	478,206 393,850	5,130,940 3,555,786
COLOMBIE-BRITANNIQUE YUKON NORTHWEST TERRITORIES	15,811 140	98 29	1,220 2	4,221	17,824	437	39,611 171	2,220,548 8,194	224,146 9,272	717,242	11,275	36,513
TERRITOIRES DU NORD-OUEST	29	-	-	-	-	-	29	1,913	1,119	2,692	5,646	11,370

TABLE 2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month TABLEAU 2. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

					1981							
			Numi	ber of dwellin	g units				Estimate	ed value of co	nstruction	
			Nombre	d'unités de l	ogements		1		Valeur est	imative de la i	construction	
	Single dwell- ings — Maisons simples	dwell- ings dwell- cottages Row housing Apart- ments Conver- sions - - - - - - Total taisons Chalets Maisons Maisons Maisons Trans-							Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	. Total
		ı	ł I	units — unité	s I				thousands of o	lollars — en m I	illiers de dollar	3
CANADA CUMULATIVE JAN-DEC	83,895	1,935	11,698	17,575	75,185	2,461	192,749	9,814,606	1,731,232	5,229,837	1,959,807	18,735,482
CUMULATIF JANV-DEC	83,895	1,935	11,698	17,575	75,185	2,461	192,749	9,814,606	1,731,232	5,229,837	1,959,807	18,735,482
JANUARY JANVIER FEBRUARY FURRIER MARCH-MARS APRIL -AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUIL ET AUGUST-AGUF PEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER -NOVEMBRE DE CEMBER -DE CEMBRE	3,359 5,220 10,784 12,921 12,109 7,654 6,207 4,876 4,138 3,236 2,501	15 36 92 218 354 254 313 239 176 116 58 64	367 696 1,245 1,317 1,329 1,169 946 740 644 571 854	705 1,035 972 1,508 1,348 1,445 1,243 1,589 1,161 1,233 2,281 3,055	2,522 2,512 4,171 5,987 5,313 6,369 6,494 4,399 5,354 5,649 8,047 18,368	87 153 232 176 273 166 231 334 214 214 160 221	7,055 9,652 17,496 22,127 20,726 20,293 16,881 13,508 12,425 11,921 14,636 26,029	373,530 486,544 902,836 1,153,448 1,154,375 1,093,104 901,275 758,578 636,617 623,226 675,632 1,055,441	86,767 78,550 148,231 170,440 147,006 157,856 195,933 188,050 163,618 138,006 129,479 127,296	214,645 336,198 277,095 427,546 428,167 4551,775 487,835 447,028 407,024 447,703 613,361 591,460	75,972 93,506 172,490 125,873 134,298 214,884 191,162 146,957 148,752 284,041 221,090	750,914 994,798 1,500,652 1,877,307 1,863,846 1,953,517 1,799,927 1,584,818 1,354,216 1,357,687 1,702,513 1,995,287
NEWFOUNDLAND Terre-Neuve	932	932 7 110 309 404 31 1,793							5,252	49,402	9,956	147,654
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	932	7	110	309	404	31	1,793	83,044	5,252	49,402	9,956	147,654
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARCS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIL JULI-JULILET AUGUST-AOUT SEPTEMBER. SEPTEMBRE OCTOBERE OCTOBERE OCTOBERE OCTOBERE DECEMBER BY DECEMBER DECEMBER BY DECEMBER	33 37 126 145 107 90 82 49 45 119 92	1 1 2 1 2	2 12 2 6 4 2 - - 16 - 18 48	35 28 200 	11 52 26 314	1 2 3 8 2 - 1 7 - 2 3 3 2 2	36 51 131 195 143 294 95 110 61 47 113	1,555 2,369 6,392 8,330 6,651 12,868 4,912 6,505 3,450 2,199 5,166 22,647	20 45 335 145 171 170 50 1,652 1,960 524 10	3,152 6,913 1,641 1,509 2,053 2,260 3,556 2,189 3,024 1,683 1,916 19,506	46 283 535 469 287 713 2,491 207 73 1,293 806 2,753	4,773 9,610 8,903 10,453 9,162 16,011 11,009 10,553 8,507 5,699 7,898 45,076
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	296	94	6	23	29	1	449	18,837	3,617	13,858	7,024	43,336
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	296	94	6	23	29	1	449	18,837	3,617	13,858	7,024	43,336
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUN JULY-JULLET AUGIST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-ROVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	8 10 36 37 56 40 44 25 17 13 8 2	1 7 4 12 12 12 12 23 8 8 8 8 3 4 4 —	2	5 - 18	4 - 25	1	11 17 40 49 68 53 75 33 30 16 12 45	615 770 1,864 2,043 3,289 2,459 2,675 1,345 1,259 754 621 1,143	97 56 452 364 75 876 1,121 49 287 163 75	642 879 1,504 1,016 265 1,181 1,603 231 1,735 1,795 98 2,909	193 4,018 	1,547 5,723 3,820 3,423 3,760 4,676 5,721 3,458 3,289 3,024 800 4,095
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	2,957	264	88	92	971	65	4,437	196,312	43,899	76,245	60,086	376,542
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	2,957	264	88	92	971	65	4,437	196,312	43,899	76,245	60,086	376,542
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUN JULY-JULLET AUGGST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER AUGVEMBRE DECMBER DECEMBRE	85 75 209 313 389 436 353 329 312 253 129 74	4 7 17 22 42 33 48 23 33 25 8	2 4 8 2 4 2 10 - - 8 8 8	22 - - 56 14	160 - 15 34 15 16 - 30 - 22 679	4 1 8 8 8 6 8 15 2 8 3 3	255 87 257 379 456 517 426 384 409 289 181 797	9,452 4,213 11,320 17,862 21,936 24,382 19,790 17,757 18,149 14,066 10,151 27,234	398 427 6,308 9,010 682 1,154 15,785 2,713 1,034 875 5,021 492	1,812 5,189 4,732 8,020 4,807 3,589 10,905 9,142 6,633 3,313 2,905 15,198	1,194 1,523 1,544 10,941 7,848 7,019 1,580 6,578 9,330 5,956 4,567 2,006	12,856 11,352 23,904 45,833 35,273 36,144 48,060 36,190 35,146 24,210 22,644 44,930

TABLE 2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month TABLEAU 2. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

					1981							
				ber of dwellin - e d'unités de						ed value of col - imative de la		
	Single dwell ings — Marsons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial – Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unité I	is		l		thousands of (l dollars — en m	illiers de dollars	
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	1,014	2#	10	_	252	76	1,376	64,599	31,420	79,291	49,033	224,343
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,014	24	10	~	252	76	1,376	64,599	31,420	79,291	49,033	224,343
JANUARY JANUER FERRIARY FEVRIER MAGCH MASS APRIL AVRIL MAY MAI JUNE JULIET AUGUST AUGUST SEPTEMBER OCTOBER GOTOBER MOVEMBER ROVEMBER DE CEMBER	2 12 74 146 6249 116 140 91 46 73 37	1 5 3 2 5 2 2 4	6 2 - 2 -		75 - - 44 - 20 32 45 36	3 5 8 21 6 11 4 3 6 3 3 3 3	5 95 87 176 301 132 144 96 72 110 91 67	474 3.529 4.238 8.156 12.746 7.002 7.141 5.124 4.234 5.802 3.460 2.693	2,244 738 21,685 534 1,727 1,853 508 305 919 299 374 234	1,978 1,526 3,395 5,255 3,482 11,050 3,563 6,916 5,065 21,143 3,804 12,114	554 382 5,411 5,457 3,100 8,013 2,022 1,968 921 2,682 14,381 4,142	5,250 6,175 34,729 19,402 21,055 27,918 13,234 14,313 11,139 29,926 22,019 19,183
QUEBEC	13,298	475	2,020	951	13,552	1,241	31,537	1,481,180	325,167	656,686	400,679	2,863,712
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	13,298	475	2,020	951	13,552	1,241	31,537	1,481,180	325,167	656,686	400,679	2,863,712
JANUARY JANVIER FERRIARY FEVRIER MARCH MARS APRIL AVRIL MAY MAI JUNE JUILLET JULIET JULIET JULIET GOOGRE OCTOBER OCTOBER OCTOBER DECEMBER ROVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	328 781 2,267 2,709 1,903 1,337 957 916 631 681 362 426	2 8 20 52 117 53 55 61 42 16 14 35	60 152 400 326 265 155 66 76 134 94 99	82 39 109 108 30 35 20 56 125 202 35 110	727 723 1,213 1,513 997 1,172 604 873 950 1,084 1,024 2,672	40 96 104 95 128 77 68 172 111 137 67	1,239 1,799 4,113 4,803 3,440 2,829 1,770 2,154 1,993 2,214 1,601 3,582	76,000 77,356 177,223 230,503 164,367 133,454 102,571 114,332 99,484 114,878 68,273 122,739	9,389 10,562 24,273 59,742 25,828 24,501 19,020 57,762 12,741 22,963 18,893 39,493	47,624 27,480 40,254 37,192 57,357 53,513 39,252 46,325 70,074 30,374 171,977	15,381 19,613 28,834 26,608 10,370 26,304 16,380 20,968 20,228 29,840 118,296 67,857	148,394 135,011 270,584 354,045 257,922 237,772 173,235 232,314 178,778 237,755 235,836 402,066
ONTARIO	24,328	708	5,728	5,758	16,782	497	53,801	2,935,278	784,085	1,291,109	419,133	5,429,605
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV DEC	24,328	708	5,728	5,758	16,782	497	53,801	2,935,278	784,085	1,291,109	419,133	5,429,605
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH MARS APPIL AVRI. MAY-MAI. JUNE JUIN JULY JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	779 1,206 3,056 4,093 3,946 3,078 2,531 1,711 1,391 987 975 630	4 5 29 91 137 90 143 69 49 58 17	147 303 462 707 696 7111 563 424 207 221 331 956	320 135 129 737 322 408 490 143 238 305 1,154	481 233 504 1.185 1.595 1.157 1.986 1.003 1.079 1.079 4.327	21 25 19 20 76 43 61 37 41 55 53	1,752 1,907 4,199 6,833 6,772 5,437 5,774 3,387 3,005 2,482 4,901 7,352	92,849 111,157 248,913 373,301 415,321 320,672 313,657 216,333 169,565 152,393 224,053 297,064	61,252 39,246 63,215 76,670 67,075 94,563 73,489 88,537 68,632 71,669 28,892	62,151 51,105 82,673 87,133 149,115 168,087 85,138 87,636 146,182 149,911 152,990 68,988	13,474 13,946 63,428 48,165 34,871 33,872 47,704 21,696 20,935 22,797 77,925 20,320	229,726 215,454 458,229 559,444 675,977 589,706 541,062 399,154 425,219 393,733 526,637 415,264
MANITOBA	2,448	79	66	-	122	6	2,721	156,532	37,150	99,715	47,445	340,842
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	2,448	79	66	-	122	5	2,721	156,532	37,150	99,715	47,445	340,842
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MAGCH MASS APPIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER ROVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	74 90 326 572 382 441 174 133 101 60 50	2 12 16 19 9 7 10 2 2	2 4 4 10 8 12 2 4		- 6 49 34 29 - - - 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	74 93 332 601 456 507 215 144 111 74 52 62	4,275 5,478 18,923 32,255 23,568 26,300 13,526 9,128 7,469 5,903 4,224 5,483	2,620 3,236 1,922 2,583 1,329 1,401 5,483 2,406 7,606 7,606 7,606 2,643 2,264	2,186 2,612 6,285 4,685 5,396 14,808 6,076 21,140 19,113 8,319 4,269 4,826	2,237 2,864 912 886 855 13,015 8,851 1,731 4,525 6,621 449 4,499	11.318 14,190 28,042 40,409 31,148 55,524 33,936 34,405 38,713 24,500 11,585 17,072

TABLE 2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month TABLEAU 2. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

					1901							
				ber of dwelling					ed value of co			
	Single dwell- ings Marsons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments 	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unité	s 		ı		thousands of o	lollars – en m I	illiers de dollars I	
SASKATCHEWAN CUMULATIVE JAH-DEC	2,944	35	414	38	2,826	36	6,293	275,002	56,431	165,932	77,474	574,839
CUMULATIF JANV-DEC	2,944	35	414	38	2,826	36	6,293	275,002	56,431	165,932	77,474	574,839
JANIJARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APPIL-AVPIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	90 151 255 543 512 394 339 159 200 144 103	1 7 5 3 9 4 3 2 1	24 16 32 40 42 24 10 14 28 24 160	28	132 152 467 136 47 22 122 35 51 326 378 958	8 - - 5 - 3 12 - - - 8	230 328 745 716 607 467 488 220 268 528 506 1,190	9,704 14,600 25,956 36,813 32,421 25,835 25,196 11,967 14,605 19,015 16,646 42,244	1,471 10,590 1,168 22,378 2,007 644 4,846 372 7,973 2,598 871 1,513	10,530 12,764 13,587 10,115 9,350 25,581 15,113 12,657 16,215 13,101 15,478 11,441	3,759 7,902 4,366 4,401 7,389 16,719 7,037 3,173 5,773 5,910 1,805 9,240	25,464 45,856 45,077 73,707 51,167 68,779 52,192 28,169 44,566 40,624 34,800 64,438
ALBERTA	19,698	122	2,034	6,183	22,423	71	50,531	2,373,167	209,674	2,069,893	478,206	5,130,940
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	19,698	122	2,034	6,183	22,423	71	50,531	2,373,167	209,674	2,069,893	478,206	5,130,940
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	892 1,511 2,133 2,745 2,235 2,350 1,711 1,691 1,455 1,299 859 817	1 5 9 8 14 12 38 14 3 7 8	110 119 200 154 195 123 143 115 181 154 237 303	165 766 328 526 248 343 439 764 465 445 574 1,120	700 584 823 1,779 1,233 1,558 1,595 926 1,501 2,178 2,760 6,786	2 2 17 8 7 7 6 7	1,870 2,985 3,506 5,221 3,926 4,395 3,906 3,541 3,616 4,079 4,441 9,045	91,590 149,348 177,415 274,502 211,444 215,538 192,679 169,065 159,755 190,604 191,735 349,492	4,678 7,538 6,657 14,241 20,661 25,735 19,659 36,576 14,152 21,385 8,642 29,750	63,056 210,379 61,722 235,501 134,899 174,240 238,083 164,380 82,867 131,293 331,714 241,759	30,838 28,563 42,645 10,955 26,827 23,122 47,365 28,677 57,397 58,374 43,302 80,141	190,162 395,828 288,439 535,199 393,831 438,635 497,786 398,698 314,171 401,656 575,393 701,142
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	15,811	98	1,220	4,221	17,824	437	39,611	2,220,548	224,146	717,242	393,850	3,555,786
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	15,811	98	1,220	4,221	17,824	437	39,611	2,220,548	224,146	717,242	393,850	3,555,786
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER ROVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	1,065 1,346 2,298 1,607 2,794 2,647 1,306 1,065 654 596 616	2 4 2 8 15 17 16 15 12 3 3	44 78 151 74 117 122 134 111 92 54 135	138 95 406 102 720 437 294 626 272 253 504 374	322 745 1,149 1,334 1,332 2,410 2,143 1,480 1,753 1,142 1,447 2,567	8 21 73 15 42 18 72 94 48 48 14 30 2	1,579 2,289 4,079 3,140 4,520 5,651 3,965 3,391 2,831 2,062 2,733 3,371	86,813 117,638 230,177 169,087 260,686 323,823 218,028 204,919 157,325 116,447 151,010 184,595	4,568 6,112 22,199 10,260 17,681 34,447 32,211 10,116 24,855 16,031 21,180 24,486	21,135 17,274 60,715 36,468 61,102 97,137 87,185 98,756 79,671 46,803 68,302 42,694	7,988 14,385 24,775 17,991 36,758 21,827 80,085 95,275 27,319 14,926 22,447 30,074	120,504 155,409 337,866 233,806 376,227 477,234 417,509 409,066 289,170 194,207 262,939 281,849
YUKON	140	29	2	-	-	-	171	8,194	9,272	7,772	11,275	36,513
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	140	29	2	-	-		171	8,194	9,272	7,772	11,275	36,513
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBBE NOVEMBER-ROVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	1 1 4 11 300 8 11 333 21 16 4	1 1 3 1 6 10 5 2 -	2	-	- 1		2 1 7 14 31 8 17 43 26 18 4	103 86 415 596 1,467 521 678 1,837 1,150 1,075 237 29	30 17 338 175 175 2,570 3,554 849 35	237 54 587 652 82 327 1,089 3,010 91 212 1,420	282 40 1,083 382 9,017 446 25	652 140 1,059 1,586 2,807 848 3,853 16,434 5,241 2,136 1,717 40

TABLE 2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month TABLEAU 2. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

				ber of dwellin e d'unités de i				Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings - Marsons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - Domici- liaire	indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution nelle et gouverne- mentale	Total
				units - unité	S				thousands of	dollars - en m	ilhers de dollars	5
NORTHWEST TERRITORIES . TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	29	-	-		-	-	29	1,913	1,119	2,692	5,646	11,370
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	29	_	_	-	-	-	29	1,913	1,119	2,692	5,646	11,370
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVBIER MARCH-MARS AARIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JULLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBRE DOCEMBRE DOCEMBRE	2 						2 - - 6 3 6 5 3 2 1	100 	983 40 	23 259 2 260 1,719 103 566 91	26 27 - 4,779 18 665 39 2 41 32	268 50 - 5,517 270 2,330 2,064 277 217, 245

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

					1981							
				ber of dwellin						ed value of col		
	Single dwell- ings — Maisons simples	dwell- ings Cottages ings housing ments sions Maisons Chalets Maisons Maisons Maisons Trans-							Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	S				thousands of c	follars – en m	illiers de dollars	3
METRO AREAS - TOTAL- ZONES METROPOLITAINES CUMULATIVE JAN-DEC	49,231	127	8,735	14,868	53,928	1,510	128,399	6,735,011	962,966	4,151,006	1,269,982	13,118,965
CUMULATIF JANV-DEC	49,231	127	8,735	14,868	53,928	1,510	128,399	6,735,011	962,966	4,151,006	1,269,982	13,118,965
JANUARY JANVIER FERRIARY-FEVRIER MARCH-MARES APRIL AVRIL MAY AMI JUNE JUN JULY-JUILLET SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER OCEMBRE	2,111 3,240 6,763 7,668 6,920 6,087 4,424 3,398 2,813 2,345 1,944 1,518	2 1 5 12 25 17 17 5 21 11 16 5	275 573 988 1,023 1,049 915 640 384 285 395 691 1,517	589 973 911 1,275 876 1,173 1,068 1,426 905 1,061 1,930 2,681	1,742 1,354 2,591 4,054 3,716 4,371 4,798 3,400 3,864 4,230 6,146 13,662	39 100 139 65 159 99 145 201 136 159 92 176	4,758 6,241 11,397 14,097 12,745 12,662 11,092 8,814 8,024 8,201 10,809 19,559	270.858 325,703 610.860 766,101 752,399 699.835 615,790 520,392 413,688 438,144 508,025 813,216	41,078 43,200 79,506 103,377 89,133 89,201 105,062 115,020 84,349 85,534 73,868 53,638	172,094 286,210 38,475 334,926 325,603 411,550 397,813 350,988 308,548 353,359 532,272 489,168	49,576 50,788 96,472 69,698 79,196 93,234 155,209 121,871 88,476 93,748 201,992 169,762	533,606 705,861 975,313 1,274,102 1,246,331 1,293,820 1,273,874 1,108,271 895,061 970,785 1,316,157 1,525,784
CALGARY	7,193	-	802	2,717	11,597	27	22,336	1,075,033	39,779	1,178,401	152,266	2,445,479
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	7,193	-	802	2,717	11,597	27	22,336	1,075,033	39,779	1,178,401	152,266	2,445,479
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCHARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY JUILLET AUGUST-AQUT SEPTEMBRE SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBER NOVEMBER-ROVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	418 514 979 1,094 865 731 669 559 563 310 276 215	0.1111111	60 30 128 54 68 32 22 29 19 41 112 100 136	131 243 136 363 180 181 255 403 28 132 27 638	286 214 224 859 485 967 677 575 616 1,213 1,295 4,186	26433-4411-77	895 1,003 1,473 2,374 1,601 1,911 1,627 1,557 1,248 1,767 1,698 5,182	48,285 51,607 75,412 132,895 87,178 79,194 72,908 58,741 84,614 77,474 218,731	1,796 654 1,501 1,208 13,086 - 1,246 7,560 2,331 9,178 524 695	33,575 124,341 22,987 174,504 34,429 75,057 161,429 72,281 28,998 51,252 274,020 125,528	9,090 3,200 3,423 7,334 5,490 7,898 26,056 5,364 20,807 12,168 6,747 44,689	92,746 179,802 103,323 315,941 140,999 170,133 267,925 158,113 110,877 157,212 358,765 389,643
CHICOUTIMI-JONQUIERE	274	12	54	36	322	59	757	31,093	21,756	15,725	21,797	90,371
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	274	12	54	36	322	59	757	31,093	21,756	15,725	21,797	90,371
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCHAMS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JULLET AUGUST-AOUT SEPTEMBRE SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBER NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER TOVEMBRE DECEMBER OCEMBRE	2 42 44 66 36 36 23 18 18 7	1 - 3 4 3 1 - 1	2 4 14 12 2 4 2 2 6	36	52 20 16 - 20 10 124 80	27 8 5 6 10 5 2 5	7 16 54 66 140 64 49 30 82 21 138 90	393 880 2,590 3,328 5,622 3,317 2,399 1,697 3,588 994 3,641 2,644	606 11 1,346 271 1,741 3,832 321 6,005 101 2,947 1,363 3,212	945 755 4,428 374 526 273 288 640 3,926 2,799 540 231	269 263 134 3,293 18 57 400 1,374 2,231 11,593 643 1,522	2.213 1,909 8,498 7,266 7,907 7,479 3,408 9,716 9,846 18,333 6,187 7,609
EDMONTON	4,848	2	461	3,141	5,171	5	13,628	627,545	46,186	578,996	121,405	1,374,132
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	4,848	2	461	3,141	5,171	5	13,628	627,545	46,186	578,996	121,405	1,374,132
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MAGCHAMS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JULLET AUGUST-AOUT SETTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE MOVEMBER ROVEMBRE DE OMBER THE MERCE	185 561 401 739 500 583 353 316 350 450 236	1	2 61 18 32 77 27 61 10 36 4 87	34 493 192 163 4 158 184 325 361 279 486 462	115 190 122 403 451 174 563 246 238 640 1,054 975	- - 2 - - - - 1	336 1,305 735 1,337 1,033 1,033 1,61 897 985 1,374 1,864 1,657	17,137 63,289 42,808 65,224 56,083 52,640 55,133 39,317 40,150 61,426 76,777 57,561	1,838 3,264 1,729 5,060 3,111 2,146 10,635 5,063 1,534 7,013 1,223 3,570	15,142 69,955 17,318 37,997 68,599 71,501 47,355 67,946 24,472 58,286 32,624 67,801	12,138 10,625 2,547 1,243 4,331 4,911 9,353 9,090 15,750 25,692 6,198 19,527	46,255 147,133 64,402 109,524 132,124 131,198 122,476 121,416 81,906 152,417 116,822 148,459

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1981												
				ber of dwellin						ed value of cor - imative de la c		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial — Domici- fiaire	Indus- trial 	Commercial Commerciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	es .				thousands of o	dollars – en m	ılliers de dollars	;
HALIFAX	768	30	74	92	814	38	1,816	86,395	3,520	56,316	22,094	168,325
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	768	30	74	92	814	38	1,816	86,395	3,520	56,316	22,094	168,325
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS AFRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILET ALGUST-AGU	13 24 42 73 101 91 92 85 98 85 41 23	3 3 5 4 4 1 6 4	2 	22 - - 56 14	32 - - 30 - 22 590	4 8 3 5 13 2 1 1 2	159 24 61 108 111 124 113 118 160 98 85 655	6,261 1,615 3,318 6,218 6,286 6,886 7,809 7,011 6,394 8,220 5,731 5,479 21,453	95 70 786 - 60 - 1,151 205 458 400 25 270	535 3,406 2,447 5,674 3,336 1,312 8,838 6,771 5,483 2,543 1,374 14,597	13 1,287 1,455 5,907 340 3,629 7,99 1,006 1,726 5,249 268 415	6,904 6,378 8,006 17,799 10,622 12,750 17,799 14,376 15,887 13,923 7,146 36,735
HAMILTON	1,270	1	234	239	126	_	1,870	97,328	51,972	54,007	20,481	223,788
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,270	1	234	239	126		1,870	97,328	51,972	54,007	20,481	223,788
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS AFRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JULIEN JULY-JULIEN AUGUST AQUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	43 42 126 263 196 235 137 68 41 38 48 33	1	12 14 28 66 54 6 16 12 - 2 24	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	4		55 56 154 417 254 241 157 80 41 40 139 236	2,667 3,204 8,513 18,811 15,371 13,570 9,563 5,443 3,674 3,461 6,305 6,746	2,149 4,488 1,274 3,525 7,358 3,962 2,969 3,515 8,355 2,570 10,964 843	4,860 2,110 1,622 3,214 3,316 6,247 5,119 9,175 4,917 6,051 3,136 4,240	385 1,038 8,858 1,448 595 2,420 1,018 210 367 817 1,757 1,568	10,061 10,840 20,267 26,998 26,640 26,199 18,669 18,343 17,313 12,899 22,162 13,397
HULL	244	36	6	_	72	12	370	21,536	1,115	31,974	29,952	84,577
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	244	36	6	_	72	12	370	21,536	1,115	31,974	29,952	84,577
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARS APPIL AVRIL HAY-MAI HUNE JUN LUT-JULLET AUGUST AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBRE DE CEMBER-DECEMBRE	7 7 7 34 44 38 26 24 12 30 7 13 2	1 1 4 4 1 5 1 10 1 5 2	2	1	28	- - 8 - 1 2 1	8 8 39 48 50 29 58 15 41 8 62 4	371 657 1,925 2,880 1,971 2,821 1,394 2,474 970 2,776 611	- - 17 164 170 20 266 15 38 425	258 234 134 983 313 17,816 1,975 931 1,221 4,839 272 2,998	92 114 141 - 610 1,935 9 90 158 417 193 26,193	721 1,005 2,200 3,863 3,626 21,886 4,975 2,435 4,119 6,241 3,279 30,227
KITCHENER	795	- 1	108	62	856	22	1,843	71,210	19,846	34,922	18,341	144,319
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	795	_	108	62	856	22	1,843	71,210	19,846	34,922	18,341	144,319
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBER NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-ROCEMBRE	355 37 87 127 121 177 45 26 13 19 93 15		- 16 4 10 2 8 4 18 46	30	48 42 72 185 16 184 257 52	1 21	65 85 103 169 125 292 232 50 197 23 389 113	2,315 2,650 5,142 8,231 6,402 13,002 6,248 2,521 5,695 1,284 13,212 4,508	789 1,068 792 2,444 2,277 2,555 1,622 1,891 926 1,127 3,845 510	1,950 1,658 470 1,395 6,873 5,673 2,047 1,025 1,429 9,810 1,650	25 155 102 627 701 3,426 1,530 1,204 341 6,677 3,553	5,079 5,376 6,559 12,172 16,179 21,931 13,343 6,967 9,254 3,694 33,544 10,221

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month
TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

					1981							
				ber of dwellin - e d'unités de						ed value of co imative de la		
	Single dwell- ings — Maisons simples	dwell- lings Cottages lings housing ments sions Total Maisons Chalets Maisons Maisons Maisons Trans-							indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unitē	s I I				thousands of o	dollars en m	illiers de dollars	
LONDON	527	_	28	466	998	6 !	2,025	77,037	10,162	33,608	22,277	143,084
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	527	_	28	466	998	6	2,025	77,037	10,162	33,608	22,277	143,084
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH-MARS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	29 30 83 83 105 43 49 28 23 22 14 18		2 20 6	62 		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	31 30 84 84 105 105 109 24 92 658 654	1,718 1,702 4,827 5,683 7,034 5,230 3,851 4,905 1,960 3,465 19,286 17,376	51 176 388 586 1.612 1.053 567 552 1.480 932 656 2.109	865 1,037 1,729 7,231 1,081 1,321 3,441 11,645 1,807 1,191 944 1,316	1,950 3,539 1,467 947 3,764 335 8,499 335 669 315 62 395	4,584 6,454 8,411 14,447 13,491 7,939 16,358 17,437 5,916 5,903 20,948 21,196
MONTREAL	6,556	4	1,348	583	7,147	570	16,208	836,549	157,974	406,078	176,457	1,577,058
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	6,556	4	1,348	583	7,147	570	16,208	836,549	157,974	406,078	176,457	1,577,058
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUN JULY-JULLET AUGUST-AOSTPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	212 489 1,169 1,206 778 630 402 485 263 433 208 281	1 1 2	56 125 284 201 176 91 52 51 110 76 35	39 83 15 17 9 13 32 79 163 29 104	491 288 535 810 614 677 509 676 476 532 418 1,121	15 47 45 27 35 32 29 63 28 97 22 130	774 988 2,116 2,259 1,620 1,439 1,006 1,308 956 1,301 712 1,729	60,795 47,389 99,237 125,999 82,423 70,273 61,962 71,058 46,360 72,275 36,093 62,685	2,504 3,866 17,841 35,784 7,745 10,662 9,748 23,870 4,888 13,390 6,746 20,930	38,717 18,675 19,352 19,178 28,084 18,693 18,668 23,889 18,968 47,617 18,348 135,889	6,122 8,611 14,684 6,498 3,928 4,275 3,787 10,631 8,582 7,478 79,282 22,579	108,138 78,541 151,114 187,459 122,180 103,903 94,165 129,448 78,798 140,760 140,469 242,083
OSHAWA	818	- 1	400	20	172	-	1,410	60,805	33,325	11,837	22,086	128,053
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	818	_	400	20	172	_	1,410	60,805	33,325	11,837	22,086	128,053
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL AVRIL MAY MAI JUNE-JUN JUN-JULLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBER MOVEMBER-NOVEMBRE DE CEMBER-DECEMBRE	1 11 108 143 175 74 139 73 35 10 38 11		14 18 86 116 42 20 6 10 6 18 64	20	171 1 1 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	-	1 25 126 400 292 116 159 79 65 16 56 75	115 1,104 5,911 14,194 12,457 5,258 8,541 3,904 2,857 1,138 2,787 2,539	198 595 17,414 10,705 709 66 1,603 375 454 882 210 114	388 289 1,151 2,061 87 1,658 613 2,736 2,118 146 550 40	19 17,267 40 2 354 1,606 14 1,299 218 1,266	720 1,989 41,743 27,000 13,255 7,336 12,363 7,029 6,728 2,384 4,813 2,693
OTTAWA	1,439	2	331	1,560	612	27	3,971	180,748	18,754	142,972	73,240	415,714
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,439	2	331	1,560	612	27	3,971	180,748	18,754	142,972	73,240	415,714
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUN JULI-JUN JULI-JULIET AUGUST-AOUT SPFFMBRE-SPFTEMBRE GCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBE DECEMBER-OCEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	13 72 156 242 241 201 176 74 127 62 40 35		2 6 12 58 14 38 83 10 12 14 40 42	80 - 12 162 - 3 64 69 - 74 407 689	53 	1 2 1 2 6 - 1 1 1 0 3	149 80 181 510 264 442 424 154 143 194 522 908	5,698 4,378 10,298 22,823 17,681 20,839 22,356 8,372 9,079 9,285 18,243 31,696	34 2,318 6,737 1,664 139 405 3,551 114 3,060 380 275 77	5,329 2,465 6,145 2,522 2,512 3,326 6,481 3,131 12,312 42,199 51,223 5,327	7,319 1,795 2,523 12,393 4,288 1,224 5,189 2,060 798 1,986 29,965 3,700	18,380 10,956 25,703 39,402 24,620 25,794 37,577 13,677 25,249 53,850 99,706 40,800

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

					1981							
				ber of dwelling e d'unités de l						ed value of con imative de la c		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment 	Total
		1	1	units – unité 1	is I		l		thousands of o	dollars – en m I	illiers de dollars	
QUEBEC CUMULATIVE JAN-DEC	1,16	6	290	140	2,832	121	4,556	184,195	11,835	85,755	84,281	366,066
CUMULATIF JANV-DEC	1,16		290	140	2,832	121	4,556	184,195	11,835	85,755	84,281	366,066
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FURIER MARCH-MARS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	3 7, 25 28 15 9 9 8 3 3 2 2		2 18 58 61 34 26 - 7 7 2 12 38 32	77 -5 34 3 4 7 - - - 4 6	44 343 318 240 164 364 31 36 340 225 209 508	66 99 67 78 8 12 55 14 40 99 22 3	160 440 643 632 364 507 133 138 421 284 275 559	5,969 14,174 24,807 27,086 18,061 18,024 8,323 8,016 20,834 11,238 9,654 18,009	275 141 226 535 297 1,351 107 2,499 2,104 434 701 3,165	3,429 3,416 4,927 3,084 5,039 5,247 8,384 11,430 4,688 4,723 27,540	2,372 ; 2,558 3,745 4,145 1,515 8,726 754 3,621 4,856 3,066 31,973 16,950	12,045 20,289 33,705 34,850 24,912 24,912 17,568 17,984 39,224 19,426 47,051 65,664
REGINA	98	-	26	10	356	-	1,376	67,304	32,916	68,113	15,997	184,330
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	98		26	10	356	_	1,376	67,304	32,916	68,113	15,997	184,330
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH-MARS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPIEMBER SEPIEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	2 6 9 9 20 16 14 14 5 5 2 2		26		56 	-	85 60 169 250 180 142 142 45 53 28 135 87	3,246 3,250 6,774 12,206 9,109 8,115 7,257 3,111 3,331 2,058 4,953 3,894	1,040 9,381 335 17,037 687 190 2,268 2 1,369 511 9	4,530 2,812 8,243 5,473 1,328 8,019 5,620 5,141 11,019 3,152 5,568 7,208	1,075 3,782 331 28 1,927 6,669 488 155 90 374 1,078	9,891 19,225 15,683 34,744 13,051 22,993 15,145 8,742 15,874 5,811 10,904 12,267
ST.CATHARINES-NIAGARA	39	3 1	106	70	206	6	787	43,611	31,205	26,188	25,116	126,120
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	39	1	106	70	206	6	787	43,611	31,205	26,188	25,116	126,120
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVBER MARCH MARS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNS-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVE MBE NOVEMBE DECEMBER DECEMBRE	1 5 8 7 7 3 3 3 1 2 1		12 	55	4 	1 1 2	13 16 55 101 71 34 139 44 121 25 35	658 1,080 3,923 6,504 5,237 2,766 6,481 3,430 4,370 2,196 2,063 4,903	565 1,680 1,899 2,664 5,313 630 7,340 6,237 746 1,720 1,425 986	903 1,197 8,535 2,679 2,735 1,300 2,664 848 1,625 2,116 1,114 472	339 25 11,272 85 1,241 2,614 824 448 90 5,371 1,109 1,698	2.465 3,982 25,629 11,932 14,526 7,310 10,963 6,811 11,403 5,711 8,059
SAINT JOHN	12	-	-	-	40	6	174	12,468	4,269	33,020	15,093	64,850
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	12	-	-	-	40	6	174	12,468	4,269	33,020	15,093	64,850
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCHAMRS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	1 2 2 2 1 1 1 1	- - - - - - - - -				2 - 1 1 1 - 2	1 1 11 26 29 14 11 7 24 16 1 1 33	198 126 851 1,658 1,957 1,297 1,193 664 1,672 1,406 338 1,108	2,243 25 1,500 - 173 2 2 2 - - 127 183 14	249 483 2,000 3,284 1,653 498 606 738 2,682 19,234 566 1,027	49 16 186 4,477 1,693 741 121 1,002 134 315 5,921 438	2,739 650 4,537 9,419 5,476 2,538 1,922 2,404 4,488 21,082 7,008 2,587

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month
TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

					1981							
				ber of dwellin e d'unités de						ed value of co		
	Single dwell- ings ——— Maisons simples	dwell- rings Conver- rings housing ments sions Total Maisons Chalets Maisons Maisons Masons Trans-							Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units - unité	es I		I		thousands of c	dollars - en m	illiers de dollars	
ST.JOHNS CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	584	1	102	281 281	363	20	1,351	63,596 63,596	2,599 2,599	42,995 42,995	6,605 6,605	115,795 115,795
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUN JULY-JULLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	277 25 81 72 38 48 48 44 24 31 12 76	1	2 4 2 2 6 4 2 2 16 5 18 48	35 - 200 46	1 1 52 - 23 276	- 2 2 2 5 5 2 1 3 3 - 1 3 3 2 1	29 31 85 118 45 251 56 79 47 35 97 478	1.347 1.529 4.425 5.183 2.630 10,562 2,800 4,776 2,737 1.572 4,472 21,563	170 122 110 37 1,650 336 10 164	2,910 6,454 747 1,257 1,143 1,625 2,736 1,063 2,437 1,536 1,843 19,244	1 247 520 467 284 43 1,848 23 455 45 4 2,713	4,258 8,230 5,862 7,029 4,167 12,267 7,384 7,489 5,533 3,563 6,329 43,684
SASKATOON	883	-	300	-	1,700	22	2,905	110,290	12,011	47,559	18,990	188,850
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	883	-	300	-	1,700	22	2,905	110,290	12,011	47,559	18,990	188,850
JANUARY-JANVIER FEBRUARY FEWIRER MARCH-MARS APIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUNI JULY-JULILET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	39 37 61 146 154 120 96 51 74 51 32 22		16 6 30 10 40 16 4 6 14 24		76 286 8 24 - 17 51 292 156 790	2 12 - 8	115 53 353 184 188 160 114 84 131 357 212 954	4,978 2,496 9,273 10,001 10,121 8,156 6,217 3,769 5,379 9,687 6,543 33,670	203 1,042 354 1,174 710 113 1,927 14 5,016 287 717 454	2,693 3,298 2,680 1,213 2,670 11,762 6,435 3,623 2,217 3,511 5,321 2,136	336 1,335 188 1,282 899 6,816 2,535 253 880 1,873 1,166 1,427	8,210 8,171 12,495 13,670 14,400 26,847 17,114 7,659 13,492 15,358 13,747 37,687
SUDBURY	190	8	6	_	123	4	331	18,726	4,558	15,996	4,037	43,317
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	190	8	6		123	4	331	18,726	4,558	15,996	4,037	43,317
JANUARY JANVIER FERRUARY FEVRIER MARCH MARS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUN JULY JULLET JAUGUST AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	111 338 339 411 229 155 5 5 5 3 4 4	2 2 3 1 1 - 1 1 1 - 1	2 2 - 2		123	1 - 1 - 3 3 - 1	11 38 40 45 157 16 5 6 7	213 667 2,037 2,494 2,929 5,326 1,556 61,497 685 603 584 135	15 54 294 446 441 260 737 800 659 3 774	13,538 351 1,010 1,705 682 1,426 4,887 518 631 1,099 470 2,524	329 1,302 150 36 949 62 900 5	579 1,414 3,670 5,947 4,202 7,048 8,129 2,877 2,875 1,710 2,058 2,808
THUNDER BAY	172	20	10	-	265	- 1	467	22,968	3,276	22,182	4,602	53,028
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	172	20	10	- !	265	-	467	22,968	3,276	22,182	4,602	53,028
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRL-AVRIL MAY-MAN JUNE-JUN JULY-JUNLET AUGUST AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBER NOVEMBER NOVEMBER DECEMBER DECEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	1 4 13 32 37 34 21 14 8 4 2	- - - - - - - - 3 2 1 -	6 - 4		6 	-	1 10 13 45 48 37 118 62 122 6 3	125 356 1,114 2,355 3,036 3,052 4,452 2,583 4,475 647 441 332	126 767 8 62 37 25 8 616 341 681 393 212	821 5,931 449 719 1,052 316 680 510 1,371 10,032 212 89	138 17 228 5 1 165 988 904 1,679 194 9 274	1,210 7,071 1,799 3,141 4,126 3,558 6,128 4,613 7,866 11,554 1,055 907

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month
TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

					1981							
	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages 	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments – Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial – Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commercial Commerciale	Institu- tional and govern- ment – Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units – unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TORONTO	12,572	2	3,537	2,755	9,701	236	28,803	1,755,410	312,360	720,906	113,055	2,901,731
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC JANIJARY-JANVER FEBRUARY-FEVRIER MAGCH MARS APPIL-AVRI. MAX-MAI. JUNE-JUIN JULY-JULLET AUGUST AGUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER POECHMBRE DECEMBER OCTOBRE	12,572 557 844 1,783 1,980 1,885 1,308 1,276 838 745 526 474 356	2	3,537 121 263 371 393 416 535 283 179 26 99 167 684	2,735 193 135 117 375 310 290 295 20 138 180 401 301	9,701 427 38 499 496 1,212 509 953 802 491 276 1,227 2,771	236 5 23 3 69 29 23 18 15 18 12 21	28,803 1,303 1,303 2,773 3,244 4,3894 2,671 2,830 1,857 1,415 1,099 2,281 4,133	1,755,410 70,729 82,101 166,795 204,346 256,640 177,854 174,508 133,319 87,922 83,055 126,843 191,298	312,360 20,617 9,900 10,286 12,372 31,595 28,627 45,537 46,776 33,955 28,452 12,488	720,906 40,657 25,194 42,368 38,828 116,038 13,903 37,956 37,879 100,910 55,875 65,561 45,737	113,055 1,831 4,060 9,285 9,470 20,150 17,353 14,971 4,953 6,008 5,954 11,835 7,185	2,901,731 133,834 121,255 228,734 255,016 424,423 337,737 272,972 222,927 228,795 136,639 232,691 256,708
VANCOUVER	4,112	-	377	2,252	8,446	253	15,440	920,619	75,594	374,981	225,909	1,597,103
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULIET AUGUST-AOUT SEPIEMBER SEPIEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOW-MBE ROVEMBRE DECEMBE FOLEMBRE DECEMBER FOLEMBRE	4,112 253 125 664 190 685 903 360 366 149 129 186		377 2 2 2 15 2 44 38 64 60 20 22 28 88 20	2,252 321 33 322 165 171 481 165 175 242 177	8,446 54 466 714 449 1,126 1,506 812 1,126 595 613 985	253 1 1 55 - 10 3 47 70 31 13 22	15,440 310 128 1,521 939 1,510 2,235 2,148 1,789 1,491 934 1,151 1,284	920,619 20,889 9,592 92,101 44,661 101,098 138,765 119,725 119,463 81,798 52,247 69,480 70,800	75,594 1,018 194 3,640 3,456 6,822 21,907 6,495 3,616 8,772 6,412 12,073 1,189	374,981 2,731 3,676 25,036 14,832 34,636 45,559 58,908 71,445 45,038 23,073 40,268 9,779	225,909 1,541 926 11,930 4,565 26,087 14,215 62,786 72,354 11,133 3,210 14,744 2,418	1,597,103 26,179 14,388 132,707 67,514 168,643 220,446 247,914 266,878 146,741 84,942 136,565 84,186
VICTORIA	1,329	-	81	444	1,745	73	3,672	227,140	4,234	65,045	30,316	326,735
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC JANUARY JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SPFEMBER SEFFEMBRE OCTOBER NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	1,329 134 159 194 88 164 159 104 103 70 58 59 37	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	81 16 14 2 6 8 7 4 2 8 2 6	444 44 63 45 7 36 47 24 45 7 58 9 9	1,745 227 65 91 197 105 33 60 104 314 112 437	73 5 6 2 11 8 11 12 3 14 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3,672 189 471 320 199 411 330 180 215 197 438 183	227,140 12,565 25,736 21,614 12,807 20,570 21,572 12,051 14,621 12,119 24,457 13,729 35,299	4,234 250 122 305 479 309 883 293 322 196 372 179 524	65,045 7,020 4,309 7,582 1,599 2,265 3,960 5,274 3,494 6,922 2,847 10,161 9,612	30,316 2,268 3,347 1,432 4,160 304 1,323 512 4,186 4,330 1,68 1,183 7,103	326,735 22,103 33,514 30,933 19,045 23,448 27,738 18,130 22,623 23,567 27,844 25,252 52,538
WINDSOR	126	1	2	-	146	-	275	23,927	33,206	19,917	9,826	86,876
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SPFFMERE SEPFEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOYEMBE ROVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	126 6 15 20 21 29 13 8 1 6 1	1	2		146 		275 6 15 20 97 31 13 8 1 1 6 1	23,927 509 1,285 1,870 5,675 2,998 2,002 1,654 1,142 1,526 1,526 3,702 768	33,206 2,356 354 8,832 1,516 3,712 9,233 2,891 1,224 870 1,259 734 225	19,917 1,221 1,413 1,376 2,744 2,805 1,391 1,580 1,607 2,220 1,843 1,083 634	9,826 19 1,098 3,460 208 106 1,428 2,434 554 213 219 43 44	86,876 4,105 4,150 15,538 10,143 9,621 14,054 4,559 4,527 4,829 4,117 5,562 1,671
WINNIPEG	1,854	1	52	-	118	3	2,028	119,478	30,514	83,513	35,759	269,264
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS AFRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBER NOVEMBER-ROVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	1,854 66 79 268 440 284 358 130 89 48 25 33 34	1	52 - 2 2 4 4 12 2 2 12 12 12 12		118 	1 1 1	2,028 666 82 270 450 334 404 162 91 48 37 33 51	119,478 3,677 4,836 15,295 24,839 17,374 21,257 10,494 6,088 4,042 3,539 3,150 4,887	30,514 2,310 3,030 1,849 2,267 1,072 1,098 3,874 2,094 6,132 3,139 2,349 1,300	83,513 2,015 2,409 5,739 2,376 4,401 13,667 5,829 20,104 14,395 6,488 2,541 3,549	35,759 2,185 2,864 912 299 846 5,366 6,345 1,342 4,484 6,554 3,43 4,219	269,264 10,187 13,139 23,795 29,781 23,693 41,388 26,542 29,628 29,053 19,720 8,383 13,955

TABLE 4. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division

TABLEAU 4. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

					1981							
				ber of dwellin						ed value of co		
	Single dwell- ings 	Cottages ————————————————————————————————————	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial – Domici- haire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unitė	s				thousands of	dollars – en m	ulliers de dollar	S
CANADA TOTAL	83,895	1,935	11,698	17,575	75,185	2,461	192,749	9,814,606	1,731,232	5,229,837	1,959,807	18,735,482
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	932	7	110	309	404	31	1,793	83,044	5,252	49,402	9,956	147.664
DIVISION 1 DIVISION 2 DIVISION 3 DIVISION 4 DIVISION 4 DIVISION 6 DIVISION 7 DIVISION 7 DIVISION 8 DIVISION 9 DIVISION 10	705 21 28 14 55 40 34 26 8	2 - 1	102	281	363 	20 1 9 2 1 1	1,474 22 29 22 29 97 78 35 27 8	68,437 1,219 937 1,360 4,167 3,089 1,353 1,111 478 893	2,773 20 53 325 291 1,769 1 14 6	43,452 730 62 1,038 2,563 1,172 85 239 51	6,991 321 - 45 706 189 165 1,016 - 523	147,654 121,653 2,290 1,052 2,768 7,727 6,219 1,604 2,380 535 1,426
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	200	94		22	20		440	10.022	2 647	12.050	7.004	40.000
KINGE PRINCE QUEENS	68 84 144	16 21 57	6 - 2 4	5 18 -	29 - 17 12	1 1 -	89 143 217	3,188 5,549 10,100	3,617 241 1,668 1,708	324 4,373 9,161	7,024 470 122 6,432	43,336 4,223 11,712 27,401
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	2.057	264	00	02	071	es	4 427	106 212	42 900	70 245	60.096	276 542
ANNAPOLIS ANNAPOLIS ANTICONISH CAPE BRETON COLCHESTER CUMBERLAND DIGBY GUYSBOROUGH HALIFAX HANTS INVENNESS KINGS LUMENBERG PICTOU QUEENS RICHMOND SHE BURNE VICTORIA YARMOUTH	2,957 48 12 474 193 143 768 162 339 159 215 68 63 63 77 111	264 5 - 18 45 50 7 - 30 17 1 1 2 29 10 2 17 11	74	92	971 	33 15 11 1 1 1 1 - - 1	4,437 56 12 588 251 194 86 63 1.816 1.95 1.82 238 112 83 69 97 126	2,201 513 22,707 9,586 7,712 3,657 1,596 86,395 86,395 13,173 13,173 9,447 11,966 3,587 3,914 4,212	43,899 	76,245 193 101 4,163 2,007 2,229 215 399 56,316 1,793 483 1,935 1,425 2,094 65,77 1,283 124	2,811 145 14,192 4,013 3,164 936 22,094 1,008 581 1,157 27 24 2,012 1,4 5	376,542 5,205 759 41,215 16,121 13,460 4,951 2,707 168,325 11,333 1,321 52,485 11,730 16,357 5,350 8,707 6,373 4,549 4,494
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	1,014	24	10	_	252	76	1,376	64,599	31,420	79,291	49,033	224,343
ALBERT CARLETON CHARLOTTE CLOUCESTER KENT KINGS MADAWASKA NORTHUMBERLAND QUEENS RESTIGOUCHE ST-JOHN SUNBURY WESTMORLAND YORK	5 8 22 173 10 97 24 207 3 65 44 76 18 141	1 2 8 - 6	2	-	16 16 48 48 -2 -2 -4 -79 67	1 - 1 - 4 8 8 - 4 6 6 - 29 23	6 8 24 191 26 151 32 217 3 69 74 82 28 18	652 516 1,113 8,048 780 8,424 2,052 8,055 105 2,855 6,020 2,914 1,199 11,929 9,937	7 6 139 1,059 764 865 409 - 156 4,254 191 335 2,956 20,279	454 596 349 19.878 276 700 1,301 1,245 907 33,001 294 514 6,840 12,936	1,966 40 763 3,876 144 4,855 6,268 139 10,586 10,311 104 674 5,982 3,325	3,079 1,158 2,364 1,200 14,743 10,486 9,848 105 14,504 55,586 3,503 2,722 27,707 46,477
QUEBEC	13,298	475	2,020	951	13,552	1,241	31,537	1,481,180	325,167	656,686	400,679	2,863,712
ABITIBI ARCENTEUIL ARTHABASKA BAGOT BEAUCE BEAUHARNOIS BELLECHASSE BELTECHASSE BERTHIER BONAVENTURE BROME	180 96 170 57 139 71 - 59 14	1 4 5 - - - 2 -	28 2 20 4 6 4 - - - 6	24	148 152 44 25 84 79 - 1 24	37 2 14 2 22 22 - 1 5	394 280 253 88 251 154 — 63 43 99	15,611 11,545 10,388 3,265 9,919 6,301 113 2,548 1,284 5,375	4,774 531 3,456 1,220 2,200 6,059 35 784 90 6,886	3,574 911 2,352 431 1,671 2,646 - 321 898 854	3,555 321 2,303 60 1,680 1,176 - 650 225 56	27,514 13,308 18,499 4,976 15,470 16,182 148 4,303 2,497 13,171

TABLE 4. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division

TABLEAU 4. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

					1981							
	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements								ed value of co			
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing 	Apart- ments Maisons d'appar tements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Indus- trial Indus- trielle	Commercial Commercial	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unrté	s				thousands of o	dollars – en m	illiers de dollars	
CHAMBLY CHAMPLAIN CHARLEVOIX-DEST CHARLEVOIX-DEST CHARLEVOIX-DUEST CHARLEVOIX-DUEST CHARLEVOIX-DUEST CHARLEVOIX-DUEST CHARLEVOIX-DUEST CHARLEVOIX-DUEST CHARLEVOIX-DUEST DUEST CASPE-EST CASPE-EST CASPE-EST CASPE-EST CASPE-ULEST CATINEAU HUNTINGOON BERWILE ILE-DE-MONTREAL ILE-IESUS ILE-DE-MONTREAL ILE-IESUS ILE-SUS ILE	9300 296 15 3 3 190 392 20 17 393 28 13 11 15 15 15 16 16 853 3 33 33 33 853 3 17 17 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	12	162	40 40 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46	908 209 3 3 3 3 3 4 4 325 5 5 2 4 4 5 8 4 5 5 5 2 4 4 7 118 372 322 191 1 94 8 372 322 194 8 372 322	128 43 4 1 2 2 68 8 1 1 1 2 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	2.233 2.233 2.40 924 924 924 924 17 17 14 14 14 12 23 37 20 20 21 29 325 325 325 325 326 326 327 327 328 328 329 329 329 329 329 329 329 329	90,435 22,000 22,000 22,000 22,050 11,894 8,103 13,163 14,366 13,313 3,893 4,366 1,313 3,893 4,366 1,313 3,893 402,292 132,955 5,238 7,472 5,256 6,335 7,472 5,256 11,000	26,791 1,567 10 1385 26,368 2,563 2,500 2,500 2,500 1,112 2,	26,495 4,728 4,728 4,728 4,728 16,623 16,623 3,344 3,056 31,313 3,550 321,756 321,779	5,749 7,784 11 11 213 22,049 379 7,377 7,377 7,377 7,377 7,377 7,377 7,377 7,377 7,377 7,377 7,377 7,377 7,377 7,377 1,30,758 8 4 138,758 4,758 1,185	149,470 36,079 1,035 2,038 15,462 103,102 103,102 2,694 23,898 4,1569 2,694 23,898 4,171 10,435 74,494 1,710 4,774 1,714
ONTARIO	24,328	708	5,728	5,758	16,782	497	53,801	2,935,278	784,085	1,291,109	419,133	5,429,605
AL GOMA BRANT BRUCE COCHRANE DUFFERN DUNDAS DURHAM ELGM ESSEX FRONTENAC GLENGARRY	378 107 82 180 134 23 1,941 61 184 195	1 40 7 - - 3 3 19	358 6 - 22 - 457 4 12	35 - 16 - 6 37 - -	982 -4 122 120 -245 8 166 400 35	16 1 22 - 9 - 14 -	1,770 114 126 369 254 29 2,692 69 357 640 51	74,565 8,177 7,114 16,931 12,518 1,448 142,855 5,347 31,659 21,739 2,276	46,366 6,754 3,978 4,716 1,023 1,039 45,367 4,836 36,828 8,269 668	17,552 4,753 1,171 4,795 1,411 377 20,173 2,167 26,503 20,982 134	7,430 1,150 1,331 2,558 134 559 24,523 1,262 11,905 33,597 24	145,913 20,834 13,594 29,000 15,086 3,423 232,918 13,612 106,895 84,587 3,102

TABLE 4. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division

TABLEAU 4. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

-	,				1981							
	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements									ed value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages ————————————————————————————————————	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments - Marsons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial – Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		1	ı	units ~ unité	s I I		1		thousands of o	dollars – en m I	ulliers de dollar I	s I
GRENVILLE GREY HALIBURION HALIBURION HALIBURION HAINLION-WENTWORTH HAS INGS HURON KENGRA KENI LAMBION LANBRO LENDOX & ADDINGTON MANITOULIN MODELSEX MUSAGRA MIPOSING NORTHMADERIAND NORTHMADERIAND OTTAWA CARLETON OXFORD PARRY SUND PEEL PERL PERL PERL PERL PERL PERL PERL	388 153 204 6 1.209 1.0007 207 7 207 7 5 1144 80 205 295 6 295 295 295 295 295 295 295 295 295 295	- 9 6 6 6 123 1 - 22 - 22 - 3 1 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		24 5 24 5 26 3 135 - 8 8 44 44 - 466 - 70 40 1.560 21 - 1.7 - 1.7 - 1.7 - 1.8 - 1.9	60 100 100 1156 278 63 3 2 2 160 20 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	100 288 227 1877 1892 1406 516 51 186	4,851 14,858 14,865 7,313 106,752 71,404 18,549 1,265 9,210 7,975 25,279 9,619 7,965 9,619 10,524 7,965 10,524 10,	8,071 3,008 12,805 25,856 46,380 1,381 17,121 5,137 3,006 4,217 3,266 135 10,864 4,217 2,946 2,144 18,525 10,120 568 486 454 4,867 11,333 62,246 4,217 10,120 568 4,217 11,333 661 11,333 6	439 2.484 9.175 8177 40.826 37.549 4.413 1.169 2.774 1.975 4.010 3.065 4.010 3.065 4.010 3.065 4.010 3.065 4.010 1.106 4.010 1.232 1.232 1.217 8.189 6.50 1.101 1.292 1.217 2.832 1.217 2.832 1.217 2.832 1.217 2.832 1.217 2.832 1.217 2.832 1.217 2.832 1.217 2.832 1.217 2.832 1.217 2.832 1.217 2.832 1.217 2.832 1.217 2.832 1.217 2.832 1.217 2.832 1.217 2.832 1.7325 4.25 1.357 2.832 1.7325 4.25 1.357 2.832 1.7325 4.25 1.357 2.832 1.7325 4.25 1.357 4.257 4.	42 1,731 1,916 1,79 5,637 18,199 1,116 38,7 18,29 3,018 4,012 2,53,5 2,33,140 2,53,	13,403 22,081 38,381 8,464 179,071 173,392 25,586 4,202 718 44,93,195 20,381 14,977 7,162 150,416 14,779 413,397 28,659 10,105 330,174 14,104 28,499 1,776 41,741 28,499 1,779 41,741 28,499 1,741 28,499 1,779 1,044 28,498 1,779 1,044 28,498 1,779 1,044 28,498 1,779 1,044 28,498 1,779 1,044 28,498 1,779 1,044 28,498 1,779 1,044 28,498 1,779 1,044 28,498 1,779 1,044 28,498 1,779 1,044 28,498 1,779 1,044 28,498 1,779 1,044 28,498 1,779 1,044 28,498 1,779 1,044 28,498 1,778 28,488 1,778 28,488 1,778 28,488 1,778 28,488 1,778 28,488 1,778 28,488
MANITOBA	2,448	79	66		122	6	2,721	156,532	37,150	99,715	47,445	340,842
DIVISION 1 DIVISION 2 DIVISION 2 DIVISION 3 DIVISION 4 DIVISION 5 DIVISION 6 DIVISION 7 DIVISION 7 DIVISION 7 DIVISION 8 DIVISION 10 DIVISION 10 DIVISION 11 DIVISION 11 DIVISION 12 DIVISION 12 DIVISION 12 DIVISION 13 DIVISION 14 DIVISION 15 DIVISION 20 DIVISION 22 DIVISION 22	2 2 2 60 7 7 17 17 15 82 166 19 3 3 1.794 32 64 4 4 4 4 4 4 4 4 4		52 2 2		118	33 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 2 2 665 7 7 18 8 15 94 4 103 33 33 29 10 0 - 16 44 4 4	113 187 3,417 351 1,084 4,598 6,54 1,372 1,372 1,66 116,193 1,102 1,702 1,702 1,702 1,203	3 1,826 10 207 7 2,257 72 130 30,30 2 414 1,229 152 103 150 2 2 2 130 155	100 8 4,440 208 323 185 5,275 5,275 2,031 223 815 623 168 42 4 2 891 120 120		216 195 9,829 569 1,754 993 13,001 2,950 2,702 166 265,759 2,103 4,120 2,443 1,596 736 2,044 2,287 4,120 2,443 1,596 2,443 1,596 2,443 1,596 2,443 1,596 2,443 1,596 2,443 1,596 2,443 1,596 2,443 1,596 2,443 1,596 2,443 1,596 2,4
SASKATCHEWAN	2,944	35	414	38	2,826	36	6,293	275,002	56,431	165,932	77,474	574,839
DIVISION 1 DIVISION 2 DIVISION 3 DIVISION 3 DIVISION 4 DIVISION 5 DIVISION 5 DIVISION 7 DIVISION 7	63 40 20 21 55 1,019 65 62	- - - - - 1	- - 12 28 - 26	- - - 10 12	40 110 - - 7 356 172 12	4 - - - - 8	103 154 20 21 74 1,413 257	5,274 6,718 1,197 1,381 3,911 69,407 12,119 5,852	163 49 26 10 10 32,986 797 581	858 693 634 691 3,462 68,676 4,752 1,329	1,260 1,501 1,117 159 461 16,802 4,622 2,669	7,555 8,961 2,974 2,241 7,844 187,871 22,290 10,431

TABLE 4. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division

TABLEAU 4. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

1981												
		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements								ed value of co		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings 	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units 🤿 unité	S		1		thousands of	dollars — en m	ulliers de dollar	3
DIVISION 9 DIVISION 10 DIVISION 11 DIVISION 12 DIVISION 12 DIVISION 13 DIVISION 14 DIVISION 15 DIVISION 15 DIVISION 17 DIVISION 17	118 65 983 66 43 98 143 69 10	 28 6	- 6 300 - 8 8 8 6 2	16	46 1,708 47 70 106 126 –	1 22 - 1	164 72 3,029 66 99 176 283 203 10 48	9,204 3,682 116,110 3,705 5,210 8,454 12,757 7,341 484 2,196	387 23 13,500 1,129 77 1,152 5,283 125 113 20	4,540 3,102 48,328 1,207 5,830 7,213 9,185 5,052 360 20	6,657 70 19,684 3,491 399 1,193 12,210 2,746 75 2,358	20,788 6,877 197,622 9,532 11,516 18,012 39,435 15,264 1,032 4,594
ALBERTA	19,698	122	2,034	6,183	22,423	71	50,531	2,373,167	209,674	2,069,893	478,206	5,130,940
DIVISION 1 DIVISION 2 DIVISION 3 DIVISION 3 DIVISION 4 DIVISION 5 DIVISION 6 DIVISION 7 DIVISION 9 DIVISION 10 DIVISION 10 DIVISION 10 DIVISION 11 DIVISION 12 DIVISION 12 DIVISION 12 DIVISION 12 DIVISION 14 DIVISION 15	644 692 92 42 193 8,469 141 1,009 204 407 5,800 757 325 201 722	- - 1 - 39 1 17 22 34 1 7	41 101 18 8 888 2 2 203 44 18 503 114 16 26 52	2,741 80 49 8 3,213 37 -	80 660 17 57 146 12,088 46 1,569 200 386 5,606 529 341 212 486	1 1 - 5 28 5 6 12 5 4 2	766 1,509 109 117 353 24,214 194 2,906 510 819 15,144 1,459 720 442 1,269	41,275 69,321 6,721 5,501 16,086 1,187,648 9,613 116,131 29,723 33,711 691,212 65,609 26,017 20,111 54,488	6,108 11,221 237 360 5,161 55,455 619 10,631 298 5,247 66,731 6,054 2,988 6,387 32,177	11,903 28,196 3,784 868 6,568 1,199,721 7,183 61,235 37,037 25,581 618,476 13,123 9,524 13,621 33,073	12,496 14,559 6,078 880 501 159,297 32,008 943 8,767 135,713 65,849 17,364 943 22,191	71,782 123,297 16,820 7,609 28,316 2,602,121 18,032 20,005 68,001 73,306 1,512,132 150,635 5,893 41,062 141,929
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	15,811	98	1,220	4,221	17,824	437	39,611	2,220,548	224,146	717,242	393,850	3,555,786
ALBERNICLAYQQUOT BULKLEY NECHAKO CAPITAL CARIBOO CENTRAL COAST CENTRAL COAST CENTRAL FRASER VALLEY CENTRAL KOOTENAY CENTRAL SKOTENAY COLVIDEN SHUSWAP COMON'S STRATHCONA COWICHAN VALLEY BY WORKY ALOUETTE FAST KOOTENAY FRASER CHORT GEORGE GREATER VANCOUVER KITIMAT STIKINE KOOTENAY YOUNDARY ROUNTI WADDINNION NORTH OKANAGAN NORTH OKANAGAN NORTH OKANAGAN NORTH OKANAGAN PRASER CRIT SOUNDARY ROUNTI WADDINNION NORTH OKANAGAN NORTH OKANAGAN PACE RIVER LIARD PUWELL RIVE CONTROL STIKINE SUMSMINIE COAST THOMPSON NICOLA	184 115 1.329 500 1.053 1.75 2.75 2.32 951 445 725 384 844 1.82 2.32 2.32 2.32 1.73 80 101 79	66 - 99 44 11 16 - 88 - 33 24 4 28	81 - 81 52 22 22 22 22 24 43 - 6 61 61 61 61 61 61 6	36 - 444 - 733 3 85 85 925 177 777 777 777 149 82 82 82 85 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95	120 1,745 306 1,138 1,13	2 1 1 73 3 2 2 4 4 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2	236 236 236 236 2362 249 3422 1.489 1.629 1.282 1.977 1.776 1.376 1.339 1.325 599 1.72 1.649 1.057 1.445 2.26 2.26 4.32 4.32 4.32 4.32 4.32 4.32 4.32 4.32	13,662 10,818 27,140 37,785 137,785 137,893 13,508 15,834 86,067 75,209 15,896 75,209 15,664 91,660 29,382 7,782 82,148 52,377 76,894 11,667 11,667 11,667 11,667 11,667 11,667 11,667 11,667	1,220 883 4,234 2,553 1,300 5,621 1,805 3,917 1,536 6,222 12,205 61,206 22,679 4,627 22,679 4,627 2,735 1,305 5,375 1,30	2,915 5,759 65,045 8,793 38,802 2,2328 36,861 11,545 19,539 29,128 6,698 2,126 18,412 1,399 34,301 8,868 8,705 8,104 1,399 34,301 8,868 8,705 8,104 8,	746 2,946 30,316 2,610 31,537 11,537 11,537 11,537 11,537 1,537 1,541 1,611 1,610 1,611 1,	18.543 20.406 326,735 51.741 227,978 33,848 139,059 26,722 112,790 64,940 102,504 159,706 40,940 102,504 159,706 100,333 127,909 70,202 92,256 37,640 13,816 35,786 23,493 13,778 150,934
YUKON	140	29	2	-	-		171	8,194	9,272	7,772	11,275	36,513
YUKON	140	29	2	-	-	-	171	8,194	9,272	7,772	11,275	36,513
NORTHWEST TERRITORIES TERRITORES-DU-NORD-OUEST	29	-	-	-	-	-	29	1,913	1,119	2,692	5,646	11,370
BAFFIN FORT SMITH INUVIK KEEWATIN	29 	-	-	-	1	-	29 -	1,913	1,119	2,692	5,646	11,370

TABLE 5. Residential Building Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Areas by Type of Structure TABLEAU 5. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, par province et zones métropolitaines selon le genre de bâtiments

		gles - ples	Cott		Dou	-		nousing - en rangée	· ·	ments - ements		ersions -	Pools	Garages — Garages	tmprove- ments Amélio-	Total
	Units	Value	Units	Value	Units	Value	Units	Value	Units	Value	Units	Value	Value	Value 	rations Value	Value
	Unités	Valeur	Unités	Valeur	Unités	Valeur valu	Unités le in thousan	Valeur ds of dollars	Unités - valeur en i	Valeur milliers de do	Unités	Valeur	Valeur	Valeur	Valeur	Valeur
CANA-	83,895		1,935		11,698		17,575		}		2,461					
DA NFLD	932	4,718,695	7	37,928	11,030	494,567	309	685,546	75,185 - 404	2,823,710	31	34,947	70,127	144,897	804,189	9,814,606
T-N P E I	296	40,475	94	68	6	4,164	23	11,050	29	18,056	1	289	191	699	8,052	83,044
I P E N S	2,957	11,836	264	1,238	88	160	92	654	971	556	65	12	12	303	4,066	18,837
N-E N B	1.014	116,806	24	2,897	10	3,442	-	3,688	252	30,022	76	766	877	5,333	32,481	196,312
QUE	13,298	38,952	475	248	2,020	243	951	-	13,552	6,632	1,241	624	703	2,774	14,423	64,599
ONT	24,328	630,629	708	7,189	5,728	79,615	5,758	44,622	16,782	467,509	497	16,709	14,082	19,704	201,121	1,481,180
MAN	2,448	1,472,377	79	19,723	66	245,964	-	206,545	122	623,544	- 6	6,023	31,550	40,926	288,626	2,935,278
SASK	2,944	123,402	35	1,197	414	2,119	- 38		2,826	5,341	36	53 -	2,761	5,742	15,917 -	156,532
ALTA	19.698	151,262	122	477	2,034	14,130	6,183	1,188	22,423	82,136	71	627	1,109	9,463	14,610	275,002
ВС	15,811	1,113,396	98	2,267	1,220	86,195	4,221	224,677	17,824	832,261	437	1,428	3,864	38,373	70,706 –	2,373,167
C-B YUKON	140	1,011,527	29	2,373	2	58,466	-	193,122	-	757,653	-	8,416	14,978	21,301	152,712	2,220,548
NWT	29	6,700	-	251	-	69	-			-	-	-	-	198	976	8,194
T-N-O	-	1,333	-	-	-	***	-	~	-	-	-	-	~	81	499	1,913
TOTAL METRO	49,231	2,974,335	127	3,371	8,735	381,501	14,868	583,940	53,928	2,158,082	1,510	22,670	47,995	67,419	495,698	6,735,011
CAL- GARY	7,193	406,602	_	_	802	35,035	2,717	100,675	11,597	489,772	27	640	1,158	11,620	29,531	1,075,033
CHIC. JONQ.	274	12,051	12	384	54 - 1	1,426	36	1,040	322	8,205	59 -	659	422	782	6,124	31,093
EDMON -TON	4,848	282,228	2	85	461	20,295	3,141	112,261	5,171	183,139	5 -	80	1,647	11,353	16,457	627,545
HALI- FAX	768	39,118	30	359	74	3,057	92	3,688	814	25,442	38	445	317	1,071	12,898	86,395
HAMIL -TON	1,270	64,918	1 -	70	234	8,228	239	5,016	126	3,040	- 1		2,744	1,255	12,057	97,328
HULL	244	11,453	36 -	569	6	140		- -	72	2,491	12	195	496	481	5,711	21,536
KITCH -ENER	795	38,916	-	-	108	2,901	62	1,720	856	20,628	22	580	914	1,035	4,516	71,210
LON- DON	527	30,169	-	-	28	820	466	13,728	998	25,385	6 -	- 35	1,178	1,226	4,496	77,037
MONT REAL	6,556	359,546	4 –	555	1,348	57,546	583	28,705	7,147	290,342	570 -	7,927	8,098	4,170	79,660	836,549
OSHA- WA	818	41,126	-	-	400	11.639	20	669	172	4,490	_	-	600	299	1,982	60,805
OTTA- WA	1,439	80,666	2	37	331	14,670	1,560	47,445	612	17,607	27	533	2,795	1,501	15,494	180,748
QUE- BEC	1,167	53,861	6 -	150	290	10,271	140	5,410	2,832	87,072	121	1,957	1,048	1,998	22,428	184,195
REGI- NA	984	49,283	-	-	26	917	10	410	356	9,407	-	-	277	2,288	4,722	67,304
ST-CA NIAG	398	22,700	1 -	25	106 - I	3,479	70 -	2,006	206	6,341	6	56	1,976	1,185	5,843	43,611
SAINT JOHN	128	7,145	-	-	-	-		-	40	805	6 -	15	189	653	3,661	12,468
ST- JOHNS	584	28,105	1 -	3	102	3,924	281	10,350	363 - 1,700	17,013	20	203	183	458	3,357	63,596
SASKA TOON	883	44,331	-	- 1	300	10,157	_	-	1,700	48,383	22 - 4	407	489	2,284	4,239	110,290
SUDBU -RY	190	9,484	8 -	309	6	190	-	-	265	3,036	- :	93	332	1,149	4,133	18,726
THUND -BAY	172	10,857	20	704	10	346	2,755	-	9,701	6,765	236	-	35	1,443	2,818	22,968
TORON -TO VANCO	12,572 - 4,112	871,602	2 -	81	3,537 - 377	170,246	2,755	115,073	8,446	436,059	253	2,341	11,573	7,381	141,054	1,755,410
-UVER VICTO	1,329	324,259	-	_	3// - 81	20,865	444	109,817	1,745	371,506	73	5,009	8,424	7,386	73,353	920,619
RIA WIND	1,329	82,363	- 1	-	2	3,524	-	25,927	1,745	90,038		1,468	266	1,252	22,302	227,140
-SOR WINNI	1,854	6,934	1 1	32	52	56	-	~	118	5,825	- 3	-	527	1,608	8,945	23,927
PEG	1,004	96,618	-	8	-	1,769	-	-	-	5,291	-	27	2,307	3,541	9,917	119,478

TABLE 6. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure

TABLEAU 6. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

					1981								
Type of structure Genre de bâliments	Nfld TN.	P E.I	N S N ·E.	NB	Qué	Ont.	Man	Sask	Alta	B.C. CB.	Yukon		Canada
					the	ousands of do	llars – en m	illiers de dolla	rs				
NON-RESIDENTIAL - NON-DOMICILIAIRE	64,610	24,499	180,230	159,744	1,382,532	2,494,327	184,310	299,837	2,757,773	1,335,238	28,319	9,457	8,920,876
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	5,252	3,617	43,899	31,420	325,167	784,085	37,150	56,431	209,674	224,146	9,272	1,119	1,731,232
FACTORIES, PLANTS USINES, FABRIQUES	817	1,060	37,924	27,327	244,479	634,104	23,092	29,278	160,278	111,874	70	60	1,270,363
UTILITIES, TRANSP SERVICES, TRANSP	3.856	60	2,735	2,809	43,895	72,121	10,399	24,555	28,883	33,917	1,608	1,013	225,851
MINING, AGR MINES, AGR. MINOR IMPROV	453	2,242	2,314	664	20,717	39,403	1,300	1,568	16,746	67.172	7,547	-	160,126
AMELIORATIONS	126	255	926	620	16,076	38,457	2,359	1,030	3,767	11.183	47	46	74,892
COMMERCIAL COMMERCIALES	49,402	13,858	76,245	79,291	656,686	1,291,109	99,715	165,932	2,069,893	717,242	7,772	2,692	5,229,837
TRADE, SHOPS ETC COMMERCES ETC	4 225	2.395	33,063	43,041	150,112	301.853	19,555	35,906	237,485	165,248	392	235	993,510
WAREHOUSES ETC ENTREPOTS ETC	9 599	1 263	10,598	4,664	48,225	242,954	10,983	36,783	252,566	159,696	1,442	268	779,041
SERVICE STATIONS POSTES D'ESSENCE	284	285	1,889	2,601	24,257	23,827	2,128	6,437	23,238	21.891	145		106,982
OFFICE BLDGS EDIFICE BUREAUX	14,049	2,140	12,001	16,323	215,564	411.006	42,058	50,121	1,156,734	190,702	1,259	280	2,112,237
RECREATION LOISIRS	120	1,714	4,938	2,265	60,658	53,753	7,777	13,504	202,939	35,576	1,033	1,638	385,915
HOTELS, REST HOTELS, REST	18 696	4,413	7,322	4,906	100,423	131,901	6,798	16,030	127,966	102,753	2,909		524,117
PERSONAL SERV SERV PERSONNELS COMMERCIAL SERV			196	76	4,286	16,178	232	290	1,178	7,048			29,484
SERV COMMERCIAUX MINOR IMPROV	90	436	505	686	4,448	19,711	1.040	1,141	31,609	1,948	280		61,894
AMELIORATIONS	2 439	1,212	5,733	4 729	48,713	89,926	9,144	5,720	36,178	32,380	312	271	236,657
INST. AND GOVT. INST. ET GOUV	9,956	7,024	60,086	49,033	400,679	419,133	47,445	77,474	478,206	393,850	11,275	5,646	1,959,807
EDUCATION, SCHOOLS EDUCATION, ECOLES	4,713	388	28,868	16,440	134,791	119,372	13,830	23,594	163,665	188,037	8,859	5,211	707,768
MEDICAL, HOSPITALS MEDICAL, HOPITAUX	809	220	11,411	14,410	44,835	84,735	17,668	7,074	103,602	85,521	-	30	370,315
WELFARE, HOMES BIEN-ETRE, FOYERS	402	1,818	3,312	2,132	34,052	34,573	5,194	5,135	11,781	13,981		35	112,415
RELIGION, CHURCHES RELIGION, EGLISES	3.005	348	3,126	5,589	10,706	35,473	5,695	9,968	27,980	41,475	523	215	144,103
GOVT ADMIN BLDGS BUREAUX GOUV	778	4,204	12,654	8,885	171,039	132,307	3,916	30,892	168,865	59,841	1,863		595,244
MINOR IMPROV AMELIORATIONS	249	46	715	1,577	5,256	12,673	1.142	811	2,313	4,995	30	155	29,962

TABLE 7. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or Over and in Other Localities by Province TABLEAU 7. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province

Number of dwelling units Estimated value of construction Nombre d'unités de logements Valeur estimative de la construction Institu-Single dwell-Conve Residen Indus Commer govern Cottages ings Sions Maisons Trans Domici Indus Commer doubles forma tions simples d'appar-tements trielle ciale nelle et rangee gouverne thousands of dollars - en milliers de dollars CANADA 83,895 1.935 11.698 75.185 2.461 192,749 9,814,606 1,731,232 5,229,837 1,959,807 18,735,482 URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB OTHER AREAS - AUTRES ZONES 10,417 68,623 6,562 8,278,697 1,535,909 1,362,442 368,790 63,741 20,154 16,648 2.101 4.759.549 470.288 1,625,648 16,026,336 2,709,146 NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE 932 309 404 1,793 83,044 5,252 49,402 9,956 147,654 URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB OTHER AREAS - AUTRES ZONES 1,447 7.879 2.077 631 29 69.040 46,596 346 PRINCE EDWARD ISLAND
ILE-DU-PRINCE-EDOUARD 296 94 6 29 449 3.617 43.336 URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB OTHER AREAS - AUTRES ZONES 93 18 29 75 374 3,829 15,008 241 3.376 7,750 6,108 6,221 18,041 25,295 NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE 2,957 264 88 92 971 65 4,437 196.312 43,899 76,245 60,086 376,542 URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB OTHER AREAS AUTRES ZONES 55 10 2,948 1,489 134,826 61,486 66.388 9.857 46,740 13,346 281,656 94,886 NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK 1.014 24 252 64.599 49.033 224.343 79 291 URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB OTHER AREAS - AUTRES ZONES 132,958 667 709 36,110 28,489 56,630 22,661 31,447 17,586 462 552 16 QUEBEC 1,481,180 1 241 2.863.712 13 298 951 656 686 URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB OTHER AREAS AUTRES ZONES 1,267,554 213,626 627.061 29.625 10 073 367.546 72 403 1.861 805 12,829 1.098 26,738 281 540 2 543 701 ONTARIO 24 328 5 728 16,782 497 53.801 2,935,278 784.085 1.291.109 419.133 5,429.605 URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB OTHER AREAS - AUTRES ZONES 5,637 121 15,998 784 682,813 101,272 1,235,585 55,524 387,405 4 967 622 403 48.618 2.661.819 461,983 MANITOBA 2 448 79 156.532 99.715 47.445 340.842 URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES 1,963 60 2.149 126.250 30.282 89.406 285,819 55,023 78 SASKATCHEWAN 2 944 414 38 2.826 36 6.293 275,002 56 431 165 932 77.474 574.839 URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB OTHER AREAS · AUTRES ZONES 2,219 725 5,129 1,164 216,599 58,403 50.776 136.096 63,072 14,402 466.543 360 54 108.296 ALBERTA 2,373,167 2 034 6 183 22 423 50 531 209 674 2 069 893 5.130.940 URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB OTHER AREAS · AUTRES ZONES 19,602 41.927 1.951.007 14,545 5,153 109.163 363,494 100 511 114 712 BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE 98 4,221 17.824 437 39.611 2.220.548 224.146 717 242 393.850 3 555 786 URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES 10,902 38 60 919 3,730 491 16,151 387 50 32,127 7,484 1,811,663 159,484 64,662 648,362 68,880 314,580 79,270 2.934.089 YUKON 140 29 8.194 9.272 36.513 URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB OTHER AREAS · AUTRES ZONES 8.194 9,272 36,513 140 29 NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST 29 1,913 1,119 2,692 5,646 29 URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB OTHER AREAS · AUTRES ZONES

29

1.913

1,119

TABLE 8. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province TABLEAU 8. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

	Indust Indust		Comm		Institutio govern Institutio gouverne	ment nelle et	Tota	al
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
			value in	thousands of dollars	- valeur en milliers de	dollars		
CANADA	17,257	1,731,232	57,556	5,229,837	7,387	1,959,807	82,200	8,920,876
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0026.0049	14 32 37 217 360 561 1,070 1,194 1,211 12,561	222,305 213,073 135,020 345,055 244,537 194,313 161,102 80,662 42,530 91,675	63 67 92 504 802 1,413 3,100 3,669 4,307 43,539	1,472,132 471,702 348,651 805,779 540,669 481,995 463,774 245,484 151,758 247,893	22 37 56 298 301 378 724 663 587 4,321	462.367 241,526 204,190 502.001 209,141 131,269 111,666 45,297 21,188 31,162	99 136 185 1,019 1,463 2,352 4,894 5,526 6,105 60,421	2,156,804 926,261 687,861 1,653,835 994,347 807,577 736,542 371,443 215,476 370,730
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	66	5,252	696	49,402	82 !	9,956	844	64,610
10000 + 5000 999 3001 4999 1001 2999 0500 0899 0250 8499 0100 0249 0050 0099 0025 0049 0010 0249	- - 2 - 1 5 7 4 47	3,271 - 336 728 472 146 299	1 1 2 14 17 29 33 40 559	15,000 5,300 3,800 8,909 5,789 4,262 2,131 1,373 2,838	- - 2 4 5 10 3 4 54	3,428 2,443 1,654 1,789 195 173 274	1 1 6 18 23 44 43 48 660	15.000 5.300
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	117	3,617	226	13,858	19	7,024	362	24,499
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.7999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 050.0099 025.0049		550 250 1,122 674 282 739	- - 2 5 7 12 18 17 165	2.890 3.552 2.312 1.838 1.134 596 1.536	3 3 - 1 1 6 6 1 2 2 6 6	- 5,586 - 250 982 72 80 54	- - 5 6 9 27 29 27 29 27 259	8.476 4.102 2.812 3.942 1.880 958 2.329
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	400	43,899	1,202	76,245	173	60,086	1,775	180,230
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0250 0499 0100 0249 0500 0099 0026 0049	2 14 10 10 32 28 27 277	- 6,431 17,202 7,220 3,439 4,890 1,844 943 1,930	1 2 8 9 15 556 83 115 912	13,492 7,100 6,500 13,615 6,123 5,235 8,067 5,755 3,931 6,427	2 3 3 11 10 11 18 12 18 88	11,026 11,939 20,905 6,700 4,318 2,933 840 629 796	1 3 7 33 - 29 36 106 123 160 1,277	13,492 18,126 24,870 51,722 20,043 12,992 15,890 8,439 5,503 9,153
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	226	31,420	1,185	79,291	247	49,033	1,658	159,744
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.7999 0500.0999 0250.0499 1100.0249 0050.0099 0026.0049	1 - - 2 3 3 7 9 15 11 178	20,000 - 3,400 2,242 2,107 1,367 904 391 1,009	1 3 1 8 4 23 49 64 78 954	14,790 17,254 4,000 14,007 2,455 7,107 7,402 4,100 2,756 5,420	- 2 3 6 4 9 23 22 24 154	13,713 12,197 9,903 2,704 3,159 3,401 1,424 877 1,655	2 5 4 16 11 39 81 101 113 1,286	34,790 30,967 16,197 27,310 7,401 12,373 12,170 6,428 4,024 8,084

TABLE 8. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

			1981					
	Indust		Comm		Institutio goveri Institutio gouverne	nment nnelle et	Tot	al
	Permits Permis	Value Valeur	Permits - Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value - Valeur	Permits Permis	*Value Valeur
			value in	thousands of dollars	– valeur en milliers d	e dollars		
QUEBEC	3,376	325,167	11,609	656,686	1,293	400,679	16,278	1,382,532
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0100.0249 0050.0099 0056.0099 0056.0049	3 8 7 34 47 101 214 264 225 2,463	52,190 51,440 22,170 56,286 31,780 34,417 32,162 18,006 8,219 18,497	8 7 6 53 96 165 473 654 765 9,382	193,328 49,780 21,500 83,438 62,844 55,020 69,442 43,533 26,837 50,964	5 3 9 55 41 65 130 149 135 701	157.115 20,500 34,136 98,608 28,012 22,532 19,229 10,293 4,784 5,470	16 18 22 142 184 331 817 1.067 1.135 12,546	402,633 121,770 77,806 238,332 122,636 111,969 120,833 71,832 39,840 74,931
ONTARIO	9,100	784,085	19,789	1,291,109	2,896	419,133	31,785	2,494,327
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0750.0499 0100.0249 0050.0099 0025.0049 0010.0255 .	5 13 17 101 181 258 465 513 633 6,914	85,900 85,276 64,583 160,434 121,045 91,278 70,982 34,488 22,092 48,007	14 14 26 129 222 391 819 1,056 1,334 15,784	271,691 98,558 97,567 206,301 151,372 135,292 120,925 69,987 46,830 92,586	5 7 111 64 85 107 201 221 197 1,998	74,383 47,436 40,365 94,515 60,533 36,649 30,379 14,878 7,111 12,884	24 34 54 294 488 756 1,485 1,790 2,164 24,696	431,974 231,270 202,515 461,250 332,950 263,219 222,286 119,353 76,033 153,477
MANITOBA	480	37,150	2,378	99,715	269	47,445	3,127	184,310
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.7999 0500.0999 025.0499 0100.0249 0100.0249 0050.0099 0026.0049 0001.0025		9,679 9,848 6,360 4,695 2,806 1,118 2,644	1 1 8 21 30 83 117 142 1,974	15,450 7,500 4,250 13,480 14,028 10,492 12,356 7,590 4,996 9,573	1 1 13 6 9 29 27 32 151	7,376 3,350 21,358 3,779 3,048 4,335 1,854 1,140	1 2 2 2 2 7 41 57 146 186 204 2,461	15,450 14,876 7,600 44,517 27,655 19,900 21,386 12,250 7,254 13,422
SASKATCHEWAN	261	56,431	1,379	165,932	276	77,474	1,916	299,837
10000 + 5000.9999 5000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.02249 0050.0099 0026-0049	1 1 2 2 10 16 26 32 24 147	16,411 9,381 6,836 3,080 7,090 5,429 3,940 2,188 841 1,235	2 3 3 24 39 65 203 189 192 662	12.842 11.341 37.518 26.222 21.731 29.981 13.060 6.834 6.403	2 2 14 24 26 40 23 25 120	11,250 7,268 22,792 17,136 9,263 6,386 1,579 951 849	1 5 7 40 73 107 269 244 241 929	16,411 33,473 25,445 63,390 50,448 36,423 40,307 16,827 8,626 8,487
ALBERTA	961	209,674	10,804	2,069,893	825	478,206	12,590	2,757,773
1000 + 5000 999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0250 0499 0100 0249 0050 0099 0026 0049	2 5 3 26 54 76 135 104 82 474	24,500 33,292 11,928 42,327 37,085 25,843 20,207 7,067 2,871 4,554	34 31 35 170 220 367 766 873 933 7,375	913,817 229,916 135,023 270,438 149,162 125,014 116,632 59,117 33,016 37,758	7 10 13 72 49 83 136 118 64 273	142,142 65,434 44,341 128,947 33,702 28,377 22,186 8,176 2,375 2,526	43 46 51 268 323 526 1,037 1,095 1,079 8,122	1,080,459 328,642 191,292 441,712 219,949 179,234 159,025 74,360 38,262 44,838

TABLE 8. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province TABLEAU 8. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

			1001					
		Industrial industrielle Permits Value		nercial - erciale	Institutio govern Institutio govverne	nment - onelle et	Tot	al
	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value _ Valeur
			value in	thousands of dollars	- valeur en milliers d	e dollars		
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	2,235	224,146	8,146	717,242	1,255	393,850	11,636	1,335,238
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0250 0499 0100 0249 0050 0099 0026 0049 0010 0250	2 5 6 26 39 68 138 179 152 1,620	23,304 33,644 23,072 43,446 26,694 23,184 20,544 12,213 5,467 12,578	3 7 18 98 170 327 597 570 676 5,680	34,564 43,452 68,470 157,454 114,279 112,176 90,917 38,206 24,034 33,690	5 9 13 57 77 60 124 80 79 751	88,727 57,926 45,865 94,159 53,580 21,119 18,897 5,558 2,810 5,209	10 21 37 181 286 455 859 829 907 8,051	146,595 135,022 137,407 295,059 194,553 166,479 130,358 55,977 32,311 51,477
YUKON	28	9,272	85	7,772	27	11,275	140	28,319
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 1000 2999 0500 0999 0250 0499 0100 0249 0050 0099 0026 0049 0010 0025	- 4 - 5 3 3 - 2 14	6,930 1,670 465 70 137	 1 2 6 6 11 8 11 46	1,200 1,723 1,827 1,612 568 415 427	1 1 1 1 6 6 4 7	6.865 1.800 552 450 984 378 161 85	1 -6 3 12 20 14 17 67	6.865 9.930 2.275 3.947 3.061 946 646 649
NORTHWEST TERRITORIES TERRITORIES-DU-NORD-OUEST	7	1,119	57	2,692	25	5,646	89	9,457
1000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0750 0499 0100 0299 0050 0099 0075 0049 0001 0099	- - 1 - - - - 3 3	983 - - - 90 46	- 1 - 2 4 4 46	1,638 - 1 340 303 140 271	1 - - 1 1 1 3 3	4,729 - 450 165 50 97 155	1 1 1 1 3 5 10 67	4,729 1,638 983 450 505 353 327 472

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category

TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

			1981					
	Indust		Comm		Institutio govern Institutio gouverne	nment onelle et	Tot	al
	Permits - Permis	Value Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
			value in	thousands of dollars -	– valeur en milliers d	e dollars		
TOTAL METROS	8,813	962,966	40,704	4,151,006	4,386	1,269,982	53,903	6,383,954
10000 ++ 5000 9999 3000 4999 1000 2999 0500 9999 0250 0499 0100 0249 0050 0099 0026 0049 0010 0025	9 14 18 131 227 334 556 533 498 6,491	146,501 92,292 67,800 203,585 154,716 116,873 84,934 36,749 17,681 41,835	57 57 77 387 590 934 1,931 2,377 2,871 31,423	1,391,568 405,628 294,267 621,267 400,400 322,740 287,583 188,955 100,453 168,145	16 24 36 189 175 207 401 348 327 2,663	366,628 151,728 126,604 315,891 122,671 70,926 62,118 24,071 11,838 17,507	82 95 131 707 992 1,475 2,888 3,260 3,696 40,577	1,904,697 649,648 488,671 1,140,743 677,787 510,539 434,635 219,775 129,972 227,487
CALGARY	55	39,779	6,417	1,178,401	164	152,266	6,636	1,370,446
10000 + 5000 999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0250 0499 0100-0249 050 0099 0026 0049 0010-0025	1 2 -3 3 8 7 6 6 6 4 18	12,000 14,050 3,800 5,581 2,573 995 464 157 159	26 16 16 49 78 104 192 280 339 5,317	75.2.239 121,594 60,165 76,458 53,986 35,663 29,132 18,986 11,946 18,232	2 4 5 5 19 8 8 18 33 321 19 35	59,057 24,541 16,900 32,165 5,782 5,607 5,527 1,666 729 292	29 22 21 71 94 129 231 307 362 5,370	823,296 160,185 77,065 112,423 65,349 43,843 35,654 21,116 12,832 18,683
CHICOUTIMI-JONQUIERE	90	21,756	358	15,725	34	21,797	482	59,278
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0026.0049		14,003 2,045 2,355 1,620 872 599 262	- 2 1 1 2 1 1 12 18 36 286	7,000 1,000 1,310 460 1,795 1,215 1,159 1,786	1 - 3 3 3 3 4 4 4 4 3 13	11,500 6,151 2,333 882 423 270 93 145	1 - 2 10 8 11 26 34 54 336	11,500 - 7,000 21,154 5,688 3,697 3,838 2,357 1,851 2,193
EDMONTON	171	46,186	2,234	578,996	233	121,405	2,638	746,587
10000 + 5000.9999 3000-4999 1000-2999 0500-0999 0750-0499 0100-0249 0050-0099 0026-0049 0010-0025	- 1 - 8 20 21 27 19 15 60	5,200 13,541 13,902 7,342 3,852 1,221 532 596	7 13 13 68 87 116 245 327 345 1,013	141,578 93,683 52,848 109,882 58,531 40,403 37,500 21,956 12,096 10,519	2 -5 5 24 21 26 32 32 32 32 33 33 33	30,385 16,875 42,853 13,467 9,397 4,997 2,193 665 573	9 14 18 100 128 163 304 378 378 1,146	171,963 98,883 69,723 166,276 85,900 57,142 46,349 25,370 13,293 11,688
HALIFAX	31	3,520	710	56,316	57	22,094	798	81,930
10000 + 5000.999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 050.0099 026.0099 027.0049 000.0099	- - - 1 3 6 8 8 3		1 1 2 7 5 5 2 24 5 5 70 70 548	13,492 7,100 6,500 12,365 3,610 725 3,243 3,441 2,359 3,481	6 3 5 8 2 4 28	5,200 - 10,611 2,235 1,958 1,565 177 129 219	1 2 2 13 9 10 38 60 77 586	13,492 12,300 6,500 22,976 6,445 3,855 5,756 4,247 2,593 3,766

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category

TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

			1991					
	Indus Indust		Comm Comm		Institutio goverr Institutio gouverne	nment nelle et	Tota	ı
	Permits	Value	Permits	Value	Permits -	Value 	Permits	Value
	Permis	Valeur	Permis	Valeur	Permis	Valeur	Permis	Valeur
HAMILTON	244	51,972	value in	thousands of dollars -	- valeur en milliers d	e dollars	1,515	126,460
10000 + 5000-9999 3000-4999 1000-2999 0500-0999 0250-0499 0100-0249 0050-0099 0026-0049	- 1 18 9 8 27 31 33 117	3,190 31,742 5,738 2,801 4,149 2,172 1,161 1,019		7,383 12,592 2,467 7,356 9,549 4,453 4,531 5,676	1 -4 4 4 5 7 11 15 82	8.015 4.791 3.182 1.371 1.144 765 534 679	1 3 30 17 34 100 111 178 1,041	8,015 10,573 49,125 11,387 11,528 14,842 7,390 6,226 7,374
HULL	39	1,115	236	31,974	30	29,952	305	63,041
10000 + 5000-9999	_	-	1	16,328	1 _	25,715	2	42,043
3000-4999 1000-7999 1050-0999 0250-0499 0100 0249 0050-0099 0026 0049 0001-0025	- - - 5 1 1 33	- - 863 - 45 207	1 3 4 4 9 17 26 171	4,000 3,750 2,400 1,160 1,273 1,066 947 1,050	1 1 3 4 4 4 12	1,451 585 1,102 524 325 169 81	1 4 5 7 18 21 31 216	4,000 5,201 2,985 2,262 2,660 1,391 1,161 1,338
KITCHENER	227	19,846	560	34,922	73	18,341	860	73,109
10000 + 5000-9999 3000-4999 1000-2999 0500-0999 0250-0499 0100-0249 0050-0099 0026-0049 0001-0025	4 3 3 12 25 30 24 129	5.170 2.393 4.469 3.881 2.023 815 1.095	- - 6 10 13 38 32 45 416	12.137 6.517 4,723 5.520 2.126 1.668 2.231	- - 1 4 6 5 8 10 4 35	3,400 6,576 4,184 1,721 1,237 767 157 299	- 1 14 14 19 30 71 72 73 580	3,400 23,883 13,094 10,913 10,638 4,916 2,640 3,625
LONDON	258	10,162	482	33,608	86	22,277	826	66,047
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0250 0499 0100 0249 0050 0099 026 0049	- 1 1 3 4 4 12 15 19 204	1,250 2,031 1,365 1,950 1,003 660 1,903	- 1 2 3 3 2 7 7 33 47 48 339	6.148 7,460 3,607 1,343 2,445 4,784 3,178 1,690 2,953	- 1 2 2 2 4 4 2 2 11 5 7 52	7,000 6,485 3,300 2,356 699 1,491 295 255 396	- 2 4 6 9 13 56 67 74 595	13.148 13.945 8.157 5.730 4.509 8.225 4.476 2.605 5,252
MONTREAL	1,207	157,974	4,683	406,078	435	176,457	6,325	740,509
10000 → 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0026.0049 0001.0025	3 2 2 14 29 54 85 97 66 855	52,190 13,500 6,000 20,168 19,841 18,309 12,888 6,941 2,267 5,870	6 4 3 3 5 60 95 219 299 312 3,650	153,500 29,980 10,500 55,070 39,117 32,394 31,769 20,128 11,045 22,575	1 2 3 3 17 23 58 56 60 192	75,000 12,000 10,670 43,011 11,486 7,750 9,035 3,797 2,078 1,630	10 8 8 72 106 172 362 452 438 4,697	280,690 55,480 27,170 118,249 70,444 58,453 53,692 30,866 15,390 30,075

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category

TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

			1981					
	Indus - Indust		Comm - Comme		Institutio govern Institutio gouverne	ment nelle et	Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
			value in	thousands of dollars	- valeur en milliers de	dollars	1	
OSHAWA	91	33,325	229	11,837	56	22,086	376	67,248
1000 + 5000 999 3000 4999 1000 2999 1000 2999 0250 0499 0100 0249 0050 0099 0050 0049 0050 0049 0050 0050	1 1 1 1 6 6 16 11 7	13,500 7,875 3,000 - 2,712 2,330 2,549 794 224 341	- 1 5 5 5 15 10 11 11 182	1.964 3.735 1.821 2.061 728 394 1.134	1 - - 1 3 1 4 4 - 8 8 38	17,000 - 1,334 2,066 400 691 - 278 317	2 1 1 2 12 12 12 35 21 26 264	30,500 7,875 3,000 3,298 8,513 4,551 5,301 1,522 896 1,792
OTTAWA	132	18,754	848	142,972	140	73,240	1,120	234,966
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0500.0999 0100.0249 0050.0099 0076.0049 0001.0025	1 -4 4 1 1 9 3 6 104	6,700 - 5,725 3,145 355 1,349 199 209 1,072	2 3 1 9 17 19 54 75 88 579	61,600 23,954 3,000 15,400 11,436 6,461 8,233 5,056 3,107 4,725	1 2 5 8 8 6 16 18 14 62	16.650 13.000 18.980 12.187 5.564 2.131 2.288 1.326 529 585	3 6 6 21 29 26 79 96 109 745	78,250 43,654 21,980 33,312 20,145 8,947 11,870 6,581 3,845 6,382
QUEBEC	107	11,835	2,335	85,755	281	84,281	2,723	181,871
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0899 0750.0499 0050.0099 0056.0049 0050.0099	- 1 2 2 1 2 15 11 14 61	- 3,000 3,500 650 850 2,080 724 526 505	1 1 - 8 12 23 72 98 147 1,973	23,500 6,000 11,106 8,230 7,221 10,869 6,247 5,077 7,505	2 1 12 4 14 17 17 17 17 197	44,900 - 3,000 22,831 2,989 4,971 2,672 1,138 577 1,203	3 1 2 22 22 17 39 104 126 178 2.231	68,400 6,000 6,000 37,437 11,869 13,042 15,621 8,109 6,180 9,213
REGINA	60	32,916	450	68,113	60	15,997	570	117,026
10000 + 5000 999 3000 4999 1000 2999 1000 2999 0250 0499 0100 0249 0050 0099 0026 0049 0010 0225	1 1 1 4 2 8 8 3 5 35	16.411 9.381 - 2.080 2.311 655 1.331 240 178 329	2 1 11 114 16 64 59 76 207	12,842 3,038 19,213 9,997 5,007 9,260 3,957 2,589 2,210	2 3 1 1 10 5 6 32	7.268 5.116 730 285 1,705 354 216 323	1 3 3 15 19 19 82 67 87 274	16,411 22,223 10,306 26,409 13,038 5,947 12,296 4,551 2,983 2,862
ST.CATHARINES-NIAGARA	284	31,205	528	26,188	78	25,116	890	82,509
10000 + 5000 999 3000 9999 1000 2999 1000 2999 0550 0899 0250 0499 0100 0249 0030 0099 0026 0049 0001 00025	- 4 2 2 17 28 30 25	10,586 5,020 1,200 5,703 3,918 2,136 875 1,767	- 2 3 3 11 30 55 71 356	7,200 2,311 3,482 4,372 3,762 2,499 2,562	1 1 1 2 7 6 13 2 45	11,194 5,179 - 2,315 1,590 2,450 1,094 878 68 348	1 3 2 5 7 35 64 98 98	11,194 15,765 7,200 7,335 5,101 11,635 9,384 6,776 3,442 4,677

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category
TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

			1001					
	Indu:		Comm		Institutio govern Institutio	ment nelle et	Tot	al
				T	gouverne	mentale		
	Permits	Value	Permits	Value	Permits	Value	Permits -	Value -
	Permis	Valeur	Permis .	Valeur	Permis	Valeur	Permis	Valeur
			value in	thousands of dollars	- valeur en milliers de	e dollars		
SAINT JOHN	16	4,269	311	33,020	82	15,093	409	52,382
10000 +	_	_	1	14,790	-		1	14,790
5000 9999 3000-4999	=	-		-	1 1	5,725 4,346	1 1	14,790 5,725 4,346 13,735 2,253 3,594 2,636 1,548 1,239 2,516
1000 2999 0500-0999	2	3,400	4 2	8,851 1,423	1	1,484 830	3	2,253
0250-0499 0100-0249 0050-0099	1 2	343 301 102	8 11	2,566 1,699	2 4	685 636	11 17	2,636
0026 0049	2	102 35 88	11 16 27 242	1,098 950	5 1 7 1	348 254 785	23 35	1,548 1,239
0001-0025	8	88	242	1,643	60	785	310	2,516
ST.JOHNS	16	2,599	437	42,995	35	6,605	488	52,199
10000 + 5000-9999	-	-	1 1	15,000 5,300	-	-	, <u>1</u>	15,000 5,300
3000 4999	1	1,650	- 2	3,800	- 2	3,428	5 - 1	
1000-2999 0500 0999 0250-0499	-	_	11	7,209 4,271	2 1 3	520 1,019	5 12 17	8,878 7,729 5,626
0100 0249 0050-0099	2 4	336 270 230	13 23 27 21 338	3,293 1,721	3 7 2	1,312 130	32	4,875 2,081
0026 0049 0001-0025	2 6	77 36	21	735 1,666	2 2 18	83 113	33 25 362	895 1,815
0001-0025	0	30	336	1,000	10	115	302	1,013
SASKATOON	75	12,011	315	47,559	87	18,990	477	78,560
10000 + 5000 9999	-	~	-	-	- 1	5,900		5,900
3000-4999 1000-2999	1	3,699 1,000	1 8	4,553 11,275	- 1		2 10	8,252 13,426
0500·0999 0250·0499	3 10	2,438 3,293	12	8,340 8,799	8 9	1,151 5,742 3,069 2,077	23	16,520 15,161
0100-0249 0050 0099	3 9	550 618	12 26 58 51 38	8,636 3,540	14	2,077 520	23 45 75 68	11,263 4,678
0026-0049 0001 0025	2 46	72 341	38 121	1,403 1,013	8 9 37	357 174	49	1,832 1,528
0001 0023	40	241 1	121	1.013	37	174	204	1,520
SUDBURY	40	4,558	274	15,996	38	4,037	352	24,591
10000 + 5000-9999 3000 4999	_	-	-	-	-	-	-	_
3000 4999 1000-2999	-	-	3	5,664	-	-		5,664
0500 0999 0250-0499	3 4	2,255 1,332	3 .	2,201 1,426	3 1 5	2,522 329	3 9 9	6,978 3,087
0100·0249 0050·0099	3	573 120	17 16 34 197	2,729 1,066	5	935	25 18 39	4,237 1,186
0026·0049 0001·0025	4 24	124 154	34	1,108 1,802	1 28	34 217	39 249	1,266 2,173
0001-0023	24	134	137	1,802	20	217	243	2,173
THUNDER BAY	52 (3,276	112	22,182	21	4,602	185	30,060
10000 + 5000 9999 3000 4999	_	-	~	9,796	-	-	- 1	9.796
3000-4999 1000-2999	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	-	1 1	4,700 1,000	- - 1	1,677	1	9,796 4,700 2,677
0500 0999 0250-0499	1	750	3 3	2,280 990	2	1,748	6	4,778 1,942
0100 0249 0050-0099	1 3 5 4 8 8	750 952 747 271 280 276	11	1 570	6	897 143	2 6 6 22 17 27 103	3,214 1,137
0026 0049	8 8	280	11 11 17 64	723 573 550	2 2 8	70 67	27	923 893
0001-0025	31 (2/6 1	64 1	550	81	6/ 1	103	893

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category
TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires èmis dans les zones mêtropolitaines selon la valeur

			1981					
	industr Industr		Comm		Institutio govern Institutio gouverne	nment inelle et	Tol	al
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
			value in	thousands of dollars	- valeur en milliers de	e dollars		
TORONTO	3,936	312,360	10,642	720,906	1,231	113,055	15,809	1,146,321
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0026.0049 0010.0025	3 2 8 38 100 108 158 132 152 3,235	52,400 11,800 33,564 53,198 67,512 38,621 24,684 8,683 5,458 16,440	10 7 15 80 135 218 326 412 498 8,941	184.091 44.279 56.341 127.642 92.124 77.417 49.033 27.293 17.403 45,283	2 1 3 3 25 25 31 31 31 56 61 54 968	14.242 11.500 34.857 22.364 10.949 8.129 4.074 2.001 4.939	13 11 26 143 266 357 540 605 704 13,144	236,491 70,321 101,405 215,697 182,000 126,987 81,846 40,050 24,862 66,662
VANCOUVER	685	75,594	2,810	374,981	339	225,909	3,834	676,484
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 0250 0499 0250 0499 0100 0249 0050 0099 0025 0049	- 1 3 14 14 29 49 46 48 48	5,200 12,347 22,136 9,367 10,050 7,185 3,324 1,696 4,289	- 5 10 65 88 162 283 229 297 1,671	31,219 40,855 107,851 59,034 56,133 42,423 15,477 10,314 11,675	4 7 5 31 26 25 51 33 27 130	75,227 45,351 16,713 50,274 17,895 8,413 7,748 2,188 984 1,116	4 13 18 110 128 216 383 308 377 2.282	75,227 81,770 69,915 180,261 86,296 74,596 57,356 20,959 12,994 17,080
VICTORIA	454	4,234	2,040	65,045	404	30,316	2,898	99,595
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0250 0499 0100 0249 0050 0099 0025 0049 0010 0025	- - - 2 4 10 7 431		1 4 6 12 25 41 50 50 1,851	6,233 14,474 7,500 8,655 8,716 6,221 3,423 1,787 8,036	1 2 3 10 5 8 7 4 364	5,575 7,117 5,071 7,010 1,888 1,135 495 155 1,870	2 6 9 22 32 53 67 61 2,646	11.808 21.591 12.571 15.665 11.229 8.025 4.539 2.211 11.956
WINDSOR	218	33,206	529	19,917	78	9,826	825	62,949
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0500 0999 0250 0499 0100 0249 0050 0099 0250 0099 0025 0049 0001 00025	1 1 4 5 16 25 22 17 17 127	8,000 3,000 6,523 3,175 5,244 3,999 1,496 600 1,169	3 3 3 13 23 39 42 406	3,750 2,290 4,355 3,094 2,502 1,458 2,468	- - 2 4 4 8 10 10 40	3,299 2,747 1,290 1,205 694 371 220	1 1 9 12 33 56 71 69 573	8,000 3,000 13,572 8,212 10,889 8,298 4,692 2,479 3,857
WINNIPEG	325	30,514	2,022	83,513	215	35,759	2,562	149,786
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 0550 0499 0750 0499 0100 0249 0050 0099 0026 0049 0001 00025		9,679 7,070 5,798 3,583 1,866 717 1,801	1 1 1 6 18 25 65 90 102 1,713	15,450 7,500 4,250 9,390 11,854 8,746 9,525 5,813 3,615 7,370	- I 1 12 4 8 24 22 30 114	3,350 19,958 2,744 2,560 3,651 1,528 1,052 916	1	15,450 7,500 7,600 39,027 21,668 17,104 16,759 9,207 5,384 10,087

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality

	,				1301							
				ber of dwelling d'unités de l						ed value of coi imative de la d		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Marsons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial – Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of d	lollars - en m	illiers de dollars	
METRO AREAS - TOTAL - ZONES METROPOLITAINES	49,231	127	8,735	14,868	53,928	1,510	128,399	6,735,011	962,966	4,151,006	1,269,982	13,118,965
CALGARY	7,193	-	802	2,717	11,597	27	22,336	1,075,033	39,779	1,178,401	152,266	2,445,479
CALGARY C	7,193	-	802	2,717	11,597	27	22,336	1,075,033	39,779	1,178,401	152,266	2,445,479
CHICOUTIMI-JONQUIERE	274	12	54	36	322	59	757	31,093	21,756	15,725	21,797	90,371
CHICOUTIMI C JONQUIERE C	130 69	4	38 10	36	216 96	28 27	452 206	15,725 11,072	1,447 20,124	12,730 2,745	3,751 15,210	33,653 49,151
LARÔUCHE P LATERRIERE VL	2	_	- 2	-	-	-	- 4	44 121	-	- 3		44 124
N-D DE-LATERRIERE P SHIPSHAW SD	30 14 11	4	4	-	-	- 1 3	38 15	1,807 526	59	30 15	6 -	1,902 541
ST-HONORE (CHICOUTIMI)P TREMBLAY CT	18		-	-	10	_ :	14 28	753 1,045	88 38	31 171	2,830	3,702 1,254
EDMONTON	4,848	2	461	3,141	5,171	5	13,628	627,545	46,186	578,996	121,405	1,374,132
BON ACCORD VL EDMONTON C FORT SASKATCHEWAN T GIBBONS VL	13 3,912 53 46	=	398 18	3,087	4,621 - -	5 - -	13 12,023 71 46	710 527,438 5,030 1,663	18,987 2,824	25 496,341 2,922 107	94,789 2,486 2,445	735 1,137,555 13,262 4,215
LEGAL VL MORINVILLE T ST ALBERT T STRATHCONA CO # 20 CM STURGEON MD # 90 CM	70 266 394 93	- - 1 1	42	54 - -	43 362 145 -		113 724 543 94	97 4,930 41,082 39,429 7,166	7 79 22,532 1,757	85 290 17,462 58,099 3,665	190 17,605 3,453 437	189 5,410 76,228 123,513 13,025
HALIFAX	768	30	74 :	92	814	38	1,816	86,395	3,520	56,316	22,094	168,325
DARTMOUTH C HALIFAX C HALIFAX CM	86 44 638	- 30	12 58	92	522 232 60	38	612 418 786	24,141 22,747 39,507	2,026 704 790	21,266 32,089 2,961	6,372 12,015 3,707	53,805 67,555 46,965
HAMILTON	1,270	1	234	239	126	-	1,870	97,328	51,972	54,007	20,481	223,788
ANCASTER T BURLINGTON C DUNDAS T FEAMBOROUGH TP GEAMBOROUGH TP GEA	141 179 103 106 13 90 391 247	1	- 88 - - - - 28 118	104 - - - 112 23	4 - - - - 122	-	145 372 103 106 13 90 531 510	10,367 19,852 5,002 8,566 1,501 6,072 24,108 21,860	197 5,050 96 870 229 542 41,237 3,751	590 16,059 322 1,080 219 399 31,870 3,468	1,841 139 290 41 14,127 4,043	11,154 42,802 5,559 10,806 1,949 7,054 111,342 33,122
HULL	244	36	6	-	72	12	370	21,536	1,115	31,974	29,952	84,577
AYLMER C GATINEAU C HULL C HULL C HULL PART OUEST CT LA PECHE VL VAL OES MONTS VL	43 117 13 12 24 35	11 25	2 4 - - - -	-	28 24 20	- 12 - - -	45 149 49 12 55 60	3,503 8,313 4,763 1,070 1,951 1,936	358 678 - 58 21	93 1,417 29,896 70 374 124	127 27,767 1,560 484 10 4	4,081 37,497 36,897 1,624 2,393 2 085
KITCHENER	795	_	108	62	856	22	1,843	71,210	19,846	34,922	18,341	144,319
CAMBRIDGE C DUMFRIES NORTH TP KITCHENER C WATERLOO C WOOLWICH TP	118 13 360 274 30	- 1	18 56 34	32 - - 30 -	178 30 552 96	- - 21 1	346 43 968 455 31	13,816 2,028 32,058 20,762 2,546	7,713 892 5,897 4,112 1,232	4,648 548 15,983 12,569 1,174	6,218 70 7,485 4,152 416	32,395 3,538 61,423 41,595 5,368
LONDON	527	_	28	466	998	6	2,025	77,037	10,162	33,608	22,277	143,084
BELMONT VL DELAWARE TP DORCHESTER NORTH TP LONDON C LONDON TP NISSOURI WEST TP SOUTHWOLD TP WESTMINSTER TP	3 9 17 452 17 7 7	-	- - 28 - -	466 - - -	998 - - - - - -	5	3 9 17 1,949 17 8 7 15	146 560 1,572 70,691 1,516 661 557 1,334	115 480 6,248 1,408 1,025 457 429	213 29,313 557 405 372 2,747	40 19 21,992 140 - - 86	147 715 2,284 128,244 3,621 2,091 1,386 4,596

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality

TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

					1981							
				ber of dwelling						ed value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver sions Trans forma tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne mentale	Total
				units – unitė	s				thousands of (dollars – en m	illiers de dollars	
MONTREAL	6,556	4	1,348	583	7,147	570	16,208	836,549	157,974	406,078	176,457	1,577,058
ANJOU V BALE DURFE V BALCONSFELL C BELOFIL V BELOVITE V BELONSTELL C BELOFIL V BOISDRIAND V BOUDHERVILLE V BOISDRIAND V BOUDHERVILLE V BORDSRAPO V CANDIAC V CANDIAC V CANDIAC V CHARLEMAGN V CHARLEMAGN V CHARLEMAGN V COTESTLUC C CHARLEMAGN V COTESTLUC C COLSON V DEUX MONTAGNES C DOLLARD DES ORMEAUX V DORNON V DORVAL C GREENFELD PARK V HAMPSTEAD V HUDSON V ILE-PERROT V KIRLAND V LA-PRARIE V LACHEMAE C LORGRAME V MONTERAL ST V MONTERAL S	15 10 41 41 41 155 5 151 158 83 324 43 150 9 9 15 15 15 8 83 37 15 9 9 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	2	2 12 12 12 12 14 4 4 20 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	52 52 9 9 164 164 	65	9 	91 10 83 3 103 176 6 163 1 159 92 2 151 155 164 1 121 2 122 358 359 1 159 3 159 1 159 1 150 1 15	3,174 1,111 5,882 3,370 7,481 1,495 2,707 11,436 38,620 4,560 10,144 553 3,388 4,352 4,560 10,144 553 4,551 14,067 14,067 16,801	14,633	2,748 900 438 1,581 962 128 2655 2,449 4,852 339 8655 5,590 1,779 635 859 1,777 7,777 5,298 3,512 28,693 181 270 1,658 132 14,49 1,658 1,795 1,795 1,797 1,	2287 122 574 1322 6000 	20,555 2,011 6,320 5,516 6,320 5,516 10,968 1,623 5,045 17,101 43,644 10,852 4,546 4,353 7,500 10,561 842 12,197 15,898 1,427 2,581 19,855 2,865 3,649 8,106 13,840 14,311 60,473 3,128 8,142 14,311 60,473 3,128 4,242 1,246 1,240 1,241

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality

Single dwell- ings Masons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Marsons doubles	Row housing Maisons en rangée		Conver- sions - Frans forma- tions	Total	Residen- tial	Valeur esti Indus- trial	d value of cor mative de la c		
dwell- ings 	-	dwell- ings - Maisons doubles	housing Maisons en rangée	ments Maisons d'appar-	Frans forma-	Total	tial	trial		tional and govern-	
			units unité		tions		Domici- liaire	Indus- trielle	Commer crale	Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				s				thousands of d	ollars – en mi	lliers de dollars	
TERRASE-VAUDREUIL SD	-	2 18	6 13 -	- 6 288 27	- - 2 3	2 21 94 321 48	137 1,521 3,939 22,465 9,827	- 77 5,690 -	652 218 1,076 2,943	1,162 178 567 687	137 3,412 10,025 24,108 13,457
OSHAWA 818	-	400	20	172		1,410	60,805	33,325	11,837	22,086	128,053
OSHAWA C 352 WHITBY T 466	-	324 76	20	172		848 562	31,165 29,640	30,492 2,833	8,266 3,571	21,536 550	91,459 36,594
OTTAWA 1,439	2	331	1,560	612	27	3,971	180,748	18,754	142,972	73,240	415,714
CLARENCE TP	1	4 70 2 33 136 82	156 495 24 8 118 759	210 34 302 30 30	21	14 209 1 210 109 201 732 77 1 325 77 1 8 1 3	1,218 10,302 45,807 6,204 13,066 37,719 3,933 55,382 4,337 971 461 1,348	222 290 44 24 13,640 3,108 230 1,065 124	127 497 1,858 288 7,827 7,028 48 123,592 88 282 1,342	2,310 5,254 192 2,554 3,425 94 58,074 72 1 260	1,562 13,399 52,963 6,708 37,087 51,280 4,305 238,113 4,549 1,043 755 3,950
QUEBEC 1.167	6	290	140	2,832	121	4,556	184,195	11,835	85,755	84,281	366,066
ANCIENNE LORETTE V 30 BEAUPORT C 110 BERNIERES SD 30 CHARLESBOURG C 72 CHARNY V 14 LYANGE GARDIEN P 55 LACST-CHARLES SD 23 LAUZON V 70 LEVIS C 16 CORETTEVILE C 18 SILLERY V 13 SILLERY V 13 SILLERY V 13 SILLERY V 15 SILLERY V 25 SILLERY V 25 SILLERY V 27 SILLERY V 27 SILLERY V 28 SILLERY V 29 SILLERY V 31 SILLERY V 29 SILLERY V 29 SILLERY V 29 SILLERY V 29 SILLERY V 31 SILLERY V 3	-	58 6 36 - - - 6 40 8 14	77	112 63 576 44 - 7 92 1 358 -	17 4 2 1 2 85	142 248 36 688 58 4 5 23 79 192 26 1.603 21 81 11 29 22 41	3,690 10,749 1,690 20,256 1 838 386 240 774 3,756 5,998 1,750 1,947 5,258 608 1,799 1,014 1,739	11 717 142 2 35 - 1.176 2 115 4,647 2 25	539 3,586 428 2,491 2,701 20 6 210 257 1,884 686 686 6403 831 1,300 68	375 435 148 226 102 - 1.650 122 523 40 63.162 535 2.056 145 1,700	4,615 15,487 2,408 22,973 4,643 441 246 2,634 4,811 159,832 3,315 8,639 821 3,499 1,413 1,739
STETIENNE DE BEAUMINT P	3 2	56 1 13 2 1 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	13 24 1	109 - 8 5 10 - 8 12 413	1	320 15 2 84 53 1 1 27 7 21 50 6 29 27 22 505 24 3 3 25 23	17,258 787 74 3 513 2,324 3,0 1,078 1,021 2,556 423 890 872 1,175 19,681 1,101 186 957 1,072 585	282 25 63 150 55 1 232 3 3,549 -	6,200 526 75 45 74 45 95 65 721 28 33.171 7	2,432 - - 2,300 2,000 2,300 3 3 - 2,574 - - 1,300	25,891 787 74 4,321 2,399 30 1,148 1,158 5,051 2,573 3,256 1,328 1,206 58,975 1,108 1,152 4,419
REGINA 984	-	26	10	356	-	1,376	67,304	32,916	68,113	15,997	184,330
REGINA C 984	-	26	10	356		1.376	67,304	32,916	68,113	15,997	184,330
ST.CATHARINES-NIAGARA 398	1	106	70	206	6	787	43,611	31,205	26,188	25,116	126,120
NIAGARA FALLS C 51 NIAGARA ON-THE-LAKE T 45 PELHAM T 58	- 1	12	55	9	1	119 54 58	6,705 4,927 4,818	4,112 837 317	8,041 334 309	1,664 561 770	20,522 6,659 6,214

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality

						1981							
					ber of dwellin d'unités de						ed value of co		
		Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
					units - unite	S				thousands of o	Iollars – en m	illiers de dollar	S
PORT COLBORNE C ST CATHARINES C THOROLD C WAINFLEET TP WELLAND C		21 128 38 9 48	- 1	82 12	15	107 23 67	4 - 1	128 214 88 10 116	4,792 12,507 3,808 1,025 5,029	14,339 8,697 880 427 1 596	754 13,076 932 255 2 487	227 13,385 5,706 95 2,708	20.112 47,665 11,326 1.802 11,820
SAINT JOHN		128	-	-	-	40	1	174	12,468	4,269	33,020	15,093	64,850
E RIVERSIDE-KINGSHURST FAIVALE VL GONDOLA POINT VL GRAND BAY VL HAMPION VL RENFORTH VL ROTHESAY T SAINT JOHN C SAINT JOHN C WESTFIELD P	l	4 15 22 15 11 9 8 43	-	-	-	16 - - - - - 24	- 6	4 31 22 15 11 9 8 73	441 1,654 1,213 830 603 818 889 5,996 24	13 - 4.253 1	33.001	- 4,775 7 10 311 -	441 1,659 1,213 830 5,407 818 896 53,561 25
ST JOHNS		584	1	102	281	363	20	1,351	63,596	2,599	42,995	6,605	115,795
CONCEPTION BAY S T FLATROCK T GOULDS T MOUNT PEARL T PARADISE 1-V POUCH COVET ST JOHN'S C ST JOHN'S C ST JOHN'S METRO AREA T ST PHILLIP'S T TORBAY T WEDGEWOOD PARK T		142 12 20 5 63 11 97 210 6 18	1	- - - - 8 94 - -	- - - - 81 200	76 - - - - - 87 200	1 - - - 12 6 - - 1	219 12 20 5 63 11 285 711 6 18	11,277 530 1,308 504 3,095 492 15,525 29,701 341 725 98	24 10 - 50 396 2,119	555 8 156 240 35,411 6,625	2,294 - 520 - 2,640 1,151	14 150 530 1,326 1 180 3,385 492 53,972 39,596 341 725 98
SASKATOON		883		300	-	1,700	22	2,905	110,290	12,011	47,559	18,990	188,850
SASKATOON C		883		300		1.700	22	2,905	110,290	12,011	47,559	18,990	188,850
SUDBURY		190	8	6		123	4	331	18,726	4,558	15,996	4,037	43,317
NICKEL CENTRE T RAYSIDE BALFOUR T SUDBURY C VALLEY EAST T WALDEN T	l l l	190	8 (6		123	4	331	18,726	4,558	15,996	4,037	43,317
THUNDER BAY		172	20	10	- (265	-	467	22,968	3,276	22,182	4,602	53,028
NEEBING TP O'CONNOR TP OLIVER TP PARPOONGE TP SHUNIAH TP THUNDER BAY C		9 5 10 5 5 138	9 - 11	- 10	-	25%		18 5 10 5 16 413	655 228 606 283 1,453 19,743	300 171 150 2,655	- 1 71 27 90 21,994	- 5 - 4,597	955 228 853 460 1,543 48,989
TORONTO		12,572	2	3,537	2,755	9,701	236	28,803	1,755,410	312,360	720,906	113,055	2,901,731
AJAX T AURORA T BRAMPTON C CALEDON T ETOBICOKE BOR GWILLIMBURY EAST T KING TP MARKHAM T MISSISSAUGA C NEWMARKET T OAKVILLE T PICKERING T RICHMOND HILL T SCARBOROUGH BOR TORONTO C VAUGHAN T WHICHURCH STOUFFVILLET YORK BOR YORK ROST BOR YORK NORTH C		283 889 885 197 1 263 141 196 1,770 2,754 413 446 9355 9355 9356 936	2	948 1,072 - 56 336 224 227 8 94 - 494	17 66 99 - 235 1 034 148 66 555 265 184 15	1,144 441 2,854 70 1,372 2,329 2 626 863	33	300 89 2.161 199 1.818 141 96 2.353 7.714 417 859 512 3.198 3.118 2.407 69 765	22,340 6,557 92,728 18,109 126,251 9,417 11,615 135,921 412,816 23,312 50,271 37,522 43,428 174,543 246,458 142,768 7,683 26,982 5,779 160,912	3,286 1,820 26,552 879 12,330 158 793 12,479 81,157 953 10,698 4,949 1,004 53,740 12,557 8,778 2,291 3,182 10,687 64,087	2,311 12,467 33,546 1,946 7,815 7,76 27,460 145,709 1,808 21,509 4,156 3,224 59,094 198,502 37,822 2,275 3,093 1,275 92,239	57 633 7.515 427 1.886 169 6.061 9.350 1.97 2.936 1.051 17.160 44.520 2.508 88 385 870 17.242	27,994 21,477 160,321 21,361 211,282 10,454 13,353 181,921 649,032 26,270 85,414 47,678 47,655 304,537 191,874 12,337 13,3642 12,337 33,642 18,611 34,480

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality

					1981							
				ber of dwellin; d'unités de l						ed value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Massons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	S				thousands of	dollars – en m	illiers de dollars	
VANCOUVER ·	4,112	-	377	2,252	8,446	253	15,440	920,619	75,594	374,981	225,909	1,597,103
BELCARRA VL BURNABY DM COQUITLAM DM DELIA DM GREATER VANCOUVER RD LANGELY C LANGELY C LANGELY C LANGELY C MAPPERIDE C DM MAPLE RIDGE DM MAPLE RIDGE DM MAPLE RIDGE DM MEW WESTMINSTER C NORTH VANCOUVER DM PITT MEADOWS DM POR COQUITLAM C PORT MOODY C RICHMOND DM SURREY DM VANCOUVER C WEST VANCOUVER DM WHITE ROCK C WICTORIA CAPITAL RD CENTRAL SAANICH DM OAK BAY DM SAANICH DM	4 216 342 399 444 409 400 156 145 156 167 187 187 187 187 187 187 187 187 187 18		386 46 	302 157 45 	1.654 966 251 966 251 373 75 79 319 319 319 319 327 1.745 67 	1 1 1 2 2 2 8 8 233 2 2 73 3 1 1	4 2.115 929 873 444 298 278 463 463 463 463 463 3.021 1633 3.021 276 3.672 251 8114 1122 861	436 121,917 36,878 62,1318 3,418 10,793 14,753 120,219 24,719 24,719 24,719 11,1210 11	7,226 1,399 16,017 208 1,845 5,435 6,933 885 6,933 885 47,7 12,2 12,2 12,2 12,3 13,5 13,5 13,5 13,5 13,5 13,5 13,5 13	33,400 24,013 17,453 415 6,214 16,143 14,598 20,220 10,221 6,872 1,922 52,071 127,926 2,249 661 11,937 1,196 2,196 1,196	13,256 1,335 1,1144 3,544 3,439 1,011 19,92 11,935 28,935 10,390 17,810 87,802 54,113 137 154 15 15 141 13,074 141 13,074 144 13,074 144 13,074 144 13,074 144 13,074 144 13,074 144 13,074 144 13,074 144 13,074 144 13,074 144 13,074 144 13,074 144 13,074 144 144 144 144 144 144 144 144 144 1	436 175,799 64,225 96,717 4,392 22,2500 75,518 52,213 52,2
SIDNEY T VICTORIA C	25	- 1	23	123	895	66	1,132	66,958	2,297	28,487	13,547	111,289
WINDSOR	126	1	2	-	146	-	275	23,927	33,206	19,917	9,826	86,876
BELLE RIVER VI. COLCHESTER NORTH TP ESSEX T MAIDSTONE TP ROCHESTER IP SANDWICH SOUTH TP SANDWICH SOUTH TP STOLAR BEACH VI. TECHMISCH T WINDSOR C	3 5 27 4 9 13 3 12 50	1	2		1 1	-	3 5 28 5 9 13 3 12 197	230 160 441 2,396 783 702 1,429 408 825 16,553	165 160 953 28 327 87 - 30 31,456	61 60 360 151 157 1,374 665 52 2,486 14,551	- 36 7 144 - 6 90 - 1 9,542	291 421 968 3,644 968 2,409 2,271 460 3,342 72,102
WINNIPEG	1,854	1	52	-	118	3	2,028	119,478	30,514	83,513	35,759	269,264
SPRINGFIELD RM ST FRANCOIS XAVIER RM WINNIPEG C	57 3 1,794	1 - -	- 52	-	118	- - 3	58 3 1,967	3,133 166 116,179	212 - 30,302	83,513	3 - 35,756	3,348 166 265,750

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1981							
				ber of dwelling d'unités de l						ed value of con imative de la c		
	Single dwell- ings 	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons	Row housing Maisons en	Apart- ments Maisons	Conver- sions Trans- torma-	Total	Residential	Indus- trial	Commer cial	Institu tional and govern- ment Institution-	Total
	simples		doubles	rangée	d'appar- tements	tions		haire	trielle	ciale	nelle et gouverne- mentale	
				units – unité	s				thousands of c	dollars en m	illiers de dollars	
CANADA TOTAL	83,895	1,935	11,698	17,575	75,185	2,461	192,749	9,814,606	1,731,232	5,229,837	1,959,807	18,735,482
MEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	932	7	110	309	404	31	1,793	83,044	5,252	49,402	9,956	147,654
AVALON PENINSULA ARNOLD'S COVE T	705	3	102	281	363	20	1,474	68,437	2,773	43,452	6,991	121,653
CARBONEAR T COLLIERS T	31	_	-	-	-	-	31	1,084	22	55	65	1.226
FERMEUSE LGC FOX HARBOUR LGC HARBOUR GRACE T	3 13	-	-	-	-		- 3 13	233		70	_	233 466
HEART'S CONTENT T HEART'S DESIRE T	- 4	-	_	-	-	_	4	173	-	_	_	173
HOLYROOD T NORMAN'S COVE LID	20	2	-	-	-	-	22	894	152	312	320	1,678
PLACENTIA T SOUTH RIVER T SPANIARD'S BAY T	2 6 18	-	-	-	-	-	2 6	70 265 688	_	3 2	_	70 268 690
TILTON LID TREPASSEY T	10	_	_	_	_		18	22	-	-	-	22
UPPER ISLAND COVE T VICTORIA T	17	-	-	-	-	-	17	606	-	-		606
WABANA T WHITBOURNE T	7	- i		-	-	-	7	410	_	15	1	426
* METRO ST JOHNS SOUTH COAST-BURIN PSLA	584	1	102	281	363	20	1,351 51	63,596 2,156	2,599 73	42,995 792	6,605 321	115,795 3,342
BAY L'ARGENT T CHANNEL-PORTBASQ T	11	_	_	-	_	1	12	421	- 1	15	321	436
GARNISH T	2	-	-	-	_	_	2	294 20	20	510	-	824 20
GAULTOIS T GRAND BANK T	1 12	1	-	-	_	-	1 13	703	-	220	318	22 1,241
ISLE AUX MORTS LID LAWN T MARYSTOWN T	_			-	_				·	-		
MILLTOWN-HEAD BAY ES RD MORRISVILLE LGC	3	-	-	-	-	-	3	56 30	_	47	-	103 30
POINT MAY LGC RAMEA T	12	-	-	-	_	-	2 12	93 408	53	-	3 -	96 461
ST LAWRENCE T	4	- 1	-	-	38	1	140	109	1,784	1,496	1,370	109 10,203
N D-CENT BONAVISTA BAY BADGER'S QUAY RD BAIE VERTE T	100	-	-	-	-	1	6	5,553	1,704	- 1,430	1,370	178
BIRCHY BAY T BONAVISTA T	25	-	-	-	_	-	- 25	932	-	- 60	- 120	1,112
BOTWOOD T CLARENVILLE T	-	-	-	-		-	-		-			-
DURRELL T ELLISTON T FOGO T	-	-	-	_	-	= [- 1	44	_ _ 1	1 12	45	46 58
GANDER T GLENWOOD T	22	-	-	-	38	-	60 4	2,493 125	1,769	1,150	189	5,601 127
" GRAND FALLS T HARE BAY T		-	-				-	-	-	-	-	
JOE BATT'S ARM RD LUMSDEN T	5	-	-	-	_	-	5	136 121	-	30	-	166
MUSGRAVETOWN T NORTHERN ARM LID PETERVIEW LID	6 8	-	-	-	-	-	2 6 3 8	220 251	-	20	-	121 220 271
POINT LEAMINGTON T PORT ANSON LGC	5	1	-	-	_	-	6	231	-	2	-	233
ROBERT'S ARM T SALVAGE LID	2 -	-	_	_	_	_	2	193 52	13	- 16	15	221 68
SELDOM-LITTLE SELDOM RD TWILLINGATE T	10	_	-	-	-	-	10 2	380	-	195 8	1,000	1,575 79
WAREHAM LID WESLEYVILLE T WILD BIGHT LGC	3	-		-	-	-	3	71 127		-	-	127
* WINDSOR I		- 1			-		- 1		-			

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1981							
				ber of dwelling						ed value of cor		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Marsons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments – Marsons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- tiaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commercial Commercial Commerciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	S				thousands of c	Iollars – en m	ilhers de dollars	
W COAST-N PEN-LABRADOR CORMACK LGC **CORNER BROOK C DEFR LAKE T ENGLEE T HAPPY VALLEY-GOOSEBAY T L'ANSEA-LOLAR LGC **LABRADOR CITY LID PASADENA T PORT ALL CHOIX T PORT ALL CHOIX T PORT SAUNDERS LGC RIVER OF PONUS LGC ST ANTHOMY T ST GEORGE'S T **STEPHENVILLE T	78 33 48 47 7 - 11 - - 1 - 1 4 10	2	8	28	3	9	128 4 89 4 7 - 1 1 - - 1 1 4 18	6,898 136 3,907 124 436 - 893 - 42 42 186 1,174	622 152 129 10 6 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	3,662 10 2,553 51 - 10 - - - 1,038	1,274	12,456 298 7,295 134 493 - 1,426 - 42 - 186 2,582
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	296	94	6	23	29	1	449	18,837	3,617	13,858	7,024	43,336
PRINCE EDWARD ISLAND ABRAMS VL ALBERTON T BORDEN T BUNBENY-SOUTHPORT VL CARDIGAN VL CENTRAL BEDEOUE VL CHARLOTTETOWN C CORNWALL VL CRAPAUD VL CRAPAUD VL GEAT ROYALTY VL GEORGTOWN T HILLSBOROUGH PARK VL HUNTER RIVER VL KENSINGTON T KINGS ROYALTY KINGS ROYALTY KINGS ROYALTY KINGS ROYALTY KINGORA VL MINING AGSH VL MONTAGUE T MORELL VL MONTAGUE T MOREL VL MONTAGUE T OUEEN'S ROYALTY SHERWOOD VL SOURIS T ST ELEANORS VL ST LOUIS VL ST PETERS VL ST LOUIS VL ST PETERS VL VL TOWNSHIP 1 TOWNSHIP 1 TOWNSHIP 1 TOWNSHIP 5 TOWNSHIP 6 TOWNSHIP 1 TOWNSHIP 2 TOWNSHIP 2	296 2 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	94	2	23	12	1	449 2 2	18,837 103 103 104 - 333 20 4 1,026	3,617	13,858	7,024	43,336 103 393 15 508 208 201 14 11.510 1.080 989 959 93 37 37 345 278 278 278 278 281 281 281 281 281 281 281 281 281 28

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1981							
				ber of dwelling d'unités de l						ed value of co		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing 	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- ctal - Commer- ctale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of o	dollars — en m	illiers de dollars	
TOWNSHIP 24 TOWNSHIP 25 TOWNSHIP 25 TOWNSHIP 27 TOWNSHIP 29 TOWNSHIP 29 TOWNSHIP 30 TOWNSHIP 31 TOWNSHIP 33 TOWNSHIP 35 TOWNSHIP 35 TOWNSHIP 35 TOWNSHIP 36 TOWNSHIP 37 TOWNSHIP 38 TOWNSHIP 38 TOWNSHIP 39 TOWNSHIP 36 TOWNSHIP 40 TOWNSHIP 41 TOWNSHIP 42 TOWNSHIP 43 TOWNSHIP 44 TOWNSHIP 45 TOWNSHIP 45 TOWNSHIP 46 TOWNSHIP 47 TOWNSHIP 48 TOWNSHIP 48 TOWNSHIP 48 TOWNSHIP 49 TOWNSHIP 56 TOWNSHIP 66 TOWNSH	7 2 2 3 2 2 4 4 4 4 4 4 4 1 1 2 2 18 6 6 2 7 7 3 2 2 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 1 1 1 2 1 6 4 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 8 8 1 1	222				9 9 3 3 2 2 5 3 3 3 11 11 10 11 10 11 10 11 11 11 11 11 11	304 67 75 130 95 158 404 404 291 403 259 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175	149 68 185 68 8 8 305 8 8 6 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	250 24 255 255 195 195 411 2311 7 122 366 	25 45 114	703 155 264 410 110 1140 1140 1132 763 306 1187 25 175 175 126 49 464 47 49 47 47 438 35 47 47 47 438 35 47 47 438 35 47 47 49 49 49 49 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	2,957	264	88	92	971	65	4,437	196,312	43,899	76,245	60,086	376,542
CAPE BRETON CAPE BRETON CAPE BRETON GLACE BRY T GLACE BRY T INVERNESS CM LOUISBOURG T NORTH SYDNEY T PORT HAWKESBURY T RICHMOND CM SYDNEY C SYDNEY C SYDNEY MIMES T VICTORIA CM NORTH SHORE ANTIGONISH CM ANTIGONISH CM ANTIGONISH T CANSO T COLCHESTER CM GUYSBOROUGH MD MU GRAVE T NEW GLASCOW T OXFORD T PARRSSORD T	647 267 177 599 32 4 4 26 9 1 1 63 3 65 27 77 77 626 8 8 12 - 15 183 116 47 1 1 2 4 4 2 6	466 188	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		28 29	16	802 315 17 17 94 33 4 31 1 1 1 83 8 8 8 8 8 2 12 12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	31,169 10,992 5,882 1,203 1,203 1,254 4,70 1,18 3,914 3,460 2,204 3,207 31,373 708 513 484 8,763 6,057 1,076 6,575 3,28	4,306 143 	6,578 599 4 490 294 36 6,194 1,194 2,818 20 1,283 6,830 1,483 101 102 1,038 1,	14,239 7,838 72 48 1.031 9 9 24 879 4.324 14 8,645 130 145 - 49 3,880 2,74 17 - 359	56,292 19,572 4,144 1,505 247 1,256 1,695 3,16 8,707 7,157 6,558 4,94 49,404 2,337 759 681 14,157 9,277 1,609 407 407 407 407 407 407 407 407 407 407

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1981							
				ber of dwellin - d'unités de l						ed value of co imative de la		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Marsons doubles	Row housing 	Apart- ments - Marsons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of d	lollars — en m	illiers de dollars	;
PICTOU CM PICTOU 1 SPENGHLL T STELLARION T STEWAGKE T 1RENTON 1 RURO T WESTVILLE T	154 5 11 9 5 9 5	12 - - - - - -		-	11 - - - - 12	1	177 5 11 9 5 9 18 14	7,793 545 619 662 180 566 643 825	1,140 - - 30 - 9	102 1.127 595 51 6 5 963	52 612 292 - - - 133 134	9,087 2,284 1,506 713 216 571 1,748 963
ANNAPOLIS VALLEY ANNAPOLIS CM ANNAPOLIS CM ERRICK T BERNICK T BERDICETOWN T EAST HARITS MD HAMISPORT T KINTS CM MIDDLETON T WEST HARITS MD	449 45 - 16 - 102 13 209 3 59	31 5 - 10 9	6 2 4 		15 - - 15	5	506 50 3 16 127 15 223 3 67	23,538 1,946 82 847 12 5,586 934 11,211 161 2,273	30,617 - - 1 829 - 62 29,466 - 114	3,921 49 39 159 20 1,173 58 1,538 85 15	11,547 107 2,287 128 417 422 - 605 5,261	69,623 2,102 2,408 1,135 449 8,010 - 1,659 47,476 246 2,962
WEST PARTS MU WINDSOR T WOLFVILLE T SOUTHERN NOVA SCOTIA ARCYLE MD	467 53	50	- - 4 2		30	4 2	555 58	23,837 1,995	25 120 2,900 48	605 180 2,600 70	26 1,734 3,561	961 2,215 32,898 2,113
BARRINGTON MO BRIDGEWATER T DIGBY MO DIGBY T LIVERPOOL T LUNENBURG MD LUNENBURG T MAHONE BAY T QUEENS CM SHELBORNE T YARMOUTH MD YARMOUTH T	51 10 70 8 14 100 46 3 54	2 7 7 7 7 7 7 7 7 7	2		15	1	68 12 77 9 14 100 47 3 98 1 68	2,866 623 3,051 606 647 6,010 2,751 63 2,940 68 8,2,217	710 102 41 1,022 260 16 1 535 60 105	597 1,370 187 28 15 	2,012 81 110 826 25 450 50 - 2 2	6,185 2,074 3,450 1,501 1,709 6,720 2,817 119 3,641 188 2,381
* METRO HALIFAX	7 68 768	30 30	74 74	92 92	814 814	38 38	1,816 1,816	86,395 86,395	3,520 3,520	56,316 56,316	22,094 22,094	168,325 168,325
NEW BRUNSWICK Nouveau-Brunswick	1,014	24	10		252	76	1,376	64,599	31,420	79,291	49,033	224,343
CHALEUR-MIRAMICHI " ATHOLYILLE VL	445	8	2	-	18	4	477	18,958	1,624	22,030	14,601	57,213
BAS CARAQUET VL BATHURST C BATHURST P BELLEDUME VL BERESFORD P BERESFORD VL CAMPBELLION C CARAQUET T DALHOUSE [27 31 5 64 14 7	-	2	-	16 - - - - -	2	45 31 5 64 14 9	2,428 1,152 151 1,885 666 488	294 58 - 371 53 -	2,139 15 145 96 250 256 305	2,534 - - 450 1,540	7,395 1,225 296 2,352 1,419 2,284
OURHAM P JACQUET RIVER VL KEDĞWICK VL LAMEQUE VL * MIRAMICHI IPCC	32 13 2	- 8	-	-	- - 2	-	32 13 2	1,003 407 220 6,186	1 133 - 409	66 2 11 588	- 104	1,070 542 231 - 7,287
NEGUAC V. NIGADOO V. NIGADOO V. NIGHMABERAND CM PETIT-ROCHER VL POINTE-VERTE V. SHIPPEGAN T ST-QUENTIN VL TARACADIE T	13 2 28 11 6 4		-	-	-	-	13 2 28 11 6 4 8	425 97 1,444 482 252 326 445 609	35 - 200 7 21 - 20	230 12 427 270 556 267 16,395	166 35 113 - 352 - 261	655 310 1,906 1,065 259 1,255 712 17,285
MONCTON BUCTOUCHE VL **DIEPPE T HILLBOROUGH VL **MONCTON C PETITICODIAC VL PORT ELGIN VL RICHBUCTO VL **RIVERVIEW T	156 10 15 1 57 1 -	2	6		95 16 - - - - -	30 2 2 22 1	289 26 17 1 85 1	13,361 780 983 48 4,839 90 17	2,963 - 57 - 2,662 126 - 7	7,570 276 951 77 5,388 - 5	8,092 144 12 15 795 - 10 - 1,951	31,986 1,200 2,003 140 13,684 216 32 - 2,939

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

1981												
				ber of dwelling						ed value of cor imative de la c		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of c	lollars – en m	illiers de dollar	3
SACKVILLE T SALISBURY VL SHEDIAC T WESTMORELAND ALBERT CM	11 6 6 45	- - 2 -			- - 79 -	2 2 2	13 6 89 45	704 279 3,293 1,724	31 11 69	56 6 347 87	160 - 4,555 450	951 285 8,206 2,330
SAINT JOHN BLACKS HARBOUR VL CHARLOTTE CM KINGS CM ST ANDREWS T ST GEORGE T ST STEPHEN T SUSSEX T SUSSEX CORNER VL PAETER SAINT JOHN FREDERICTON	163 2 15 4 1 1 2 2 7 7 2 128	3 1 2 - - - - - - 1			72 - - - 32 - 40	11	249 2 16 6 1 3 2 43 2 174 303	15,557 73 604 232 101 144 191 1,550 194 12,468	5,157 53 86 25 	34,050 — 116 2 138 64 31 678 1 33,020 13,230	15,929 - - - 118 645 73 - 15,093	70,693 126 806 259 239 326 867 3,024 196 64,850
CHIPMAN VI FREDERICTON C MCADAM VI NACKAWIC VI OROMOCTO T SUBBURY & QUEENS CM YORK CM	33 35 1 1 1 - 76 84	- - - - 6 5	2	-	67 - - - -	21 - 1 - 1	3 125 1 2 - 82 90	105 6,321 112 93 69 2,845 3,411	155 1 20,000 - 191 123	12,531 3 151 143 402	3,096 - 4 100 229	105 22,103 116 20,093 224 3,279 4,165
EDMUNSTON-WOODSTOCK BAKER BROOK VL CLAIR VL EDMUNSTON C GRAND FALLS T HARTLAND T PERTH-ANDDVER VL PLASTER ROCK VL ST-FASILE VL ST-FASILE VL ST-FRANCOIS-MADAWASKA P ST HILAIRE P ST HILAIRE P ST JEONARD T WOODSTOCK T	50 1 - 9 12 2 3 3 8 8				-	8	58 1 17 17 12 2 3 3 8 8	3,767 50 1,058 978 98 141 80 489 - 347 108 418	1,206 	2,411 - 55 979 446 363 65 3170	6,982 	14,366 50 5 8,770 2,311 465 328 83 1,059 -
QUEBEC	13,298	475	2,020	951 i	13,552	1,241	31,537	1,481,180	325,167	656,686	400,679	2,863,712
BAS-ST-LAURENT-GASPE AMQUI V BIG VL CAP AUX-MEULES VL CAPLAN SD CARLETON V CALSAFSCAL V CHANDLER V GASPE C GRANDE VALLEE SD ILE-DU-HAVRE-AUBERT SD ILLE-DU-HAVRE-AUBERT SD NEW RICHMOND V NOUVELLE SD PASPEBIAC SD PASPEBIAC SD PASPEBIAC SD PERCE C PETITE MATANE SD PRICE VL RIMMOUSKI C RIMMOUSKI C RIMMOUSKI C ST-ANACLET-DE-LESSARD P ST-EUGEN-DE-LADRIERE P ST-EUGEN-DE-LADRIERE P ST-EUGEN-DE-LADRIERE P ST-EUGEN-DE-LADRIERE P ST-EABRIEL (RIMOUSKI) P ST-GABRIEL (RIMOUSKI) P ST-GABRIEL (RIMOUSKI) P ST-FAMBE DE MATANE P ST-FAMBE DE MATANE P ST-ST-MEMOUS BOMANNE P ST-ST-MEMOUS BOMANNETURE) P	295 1 4 - - - 42 166 13 2 5 - 14 100 0 - - 1 1 4 5 2 5 3 3 - - - - - - - - - - - - - - - - -	17	24	21 3	101	27	485 1 1	20,587 277 199 215 2,842 409 302 142 903 1.27 140 1,115 302 6,324 38 219 826 675 59 312 675 59 312 675 59 312	2,522 226 276 279 191 118 46 125 465 465 465 465 465 465 465 467 477 479 479 479 479 479 479 479 479 47	14,491 160 278 	11.833 20 71 1.185 5 5 655 6 6.831 5 6 6.831	49,433 48,433 477 296 4,499 425 338 310 1 784 2.554 1.629 27 27 27 27 425 1.595 416 23.673 362 1.046 1.092 74 368 229 21 1.87

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir êmis au Canada, par région économique et municipalité

					1981							
				ber of dwellin e d'unités de						ed value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment 	Total
		1		units - unité	s		1		thousands of o	dollars – en m	illiers de dollars	
STE-ANNE-PTE-AU-PERE P STE-ANNE-DES-MONTS V STE-BLANDINE P STE-FELICITE VL VAL-BRILLANT VL	25 13 2	- 6 -	4	18	18	-	47 37 2	1,695 1,321 158 231	33 2 - -	168 306 - 73	1,635 1,211 - - -	3,531 2,840 158 - 304
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN ALBANEL VL ALMA C BEGIN CT BOURGET CT	545 1 46 2	50 - 1	70 - 4	40 - -	358 	133 42	1,196 1 126 - 2	50,772 181 3,999 255	34,459 4 411	18,755 763	23,087 2 583 250	127,073 187 5,756 505
" DOLBEAU V "ASCENSION DE N-S P " LA BABE C LABRECQUE SD METABETCHOUAN V " MISTASSINI V	11 6 65 - 23	5 -	8	4	-	12 7	23 11 84 -	1,781 328 3,773 - 1,741	6,332 33 3,212 - - 17	107 422 - 362	40 208	8,260 361 7,407 - 2,328
NORMANDIN VL OTIS SD PERIBONKA SD ROBERVAL C ST-AMBROISE VL ST-AUGUSTIN P ST-REIRIN VI	9 1 32 16 1 6	5 1	4	- -		- - - - 2	13 1 37 17 1 1 12	341 30 2.629 959 20 416	3 	9 - 548 328 - 76	149	353 30 3 340 1,566 100 791
STIDAVO FALARDEAU SD STFELICIEN V STGEDEON (LAC:STJ) SD STIEAN CT STEJLANNE D'ARC VL TACHE CT METRO CHICOUTIMIJONQ	15 11 12 6 3 5 274	16 - 2 4 - - 12	- - - - - - 54	- - - - 36	3 - - - - - 322	2 - 59	34 15 14 12 3 5 757	1,055 933 495 401 157 185 31,093	1,115 851 50 5 - 21,756	75 251 25 17 47 15,725	56 - - - 21,797	2,245 2,091 570 423 157 232 90,371
QUEBEC BAIR ST-PAUL V BE AUCEVILLE V BE AUPRE V BERNIFRIVILE U BIENCOURT SD BLACK LAKE V	1,612 3 3 13 4	58 - - - - -	329 - - 2 -	144 - - - - -	2,989 	165	5,297 3 3 15 4	217,067 123 163 720 202	19,230 36 61	94,411 - 25 250 5	87,681 - - - 30	418,389 123 274 1,031 237
CABANO V CLERMONT V DEGELIS V DELISLE SD DESCHAMBAULT VL DISRAELI V	- 6 12 3 1		2 - 2	-	- - -	1 1 1	8 12 5	405 714 247 271	231 9 90	89 32 20 91	11 25 - - 4	505 1 002 - 276 456
DONNACONA V ESCOLUMINS SD IRELAND,PARTIE NORD SD KAMOURAGKA VL L'ENFARTI-ESUS P L'ISLET V LA MALBAIE V	9 3 3 6 - 7	-	2 -	-	- - - - - - - 3	2	13 7 3 6	631 260 93 - 253 - 358	16 15	467 92 10	396 13 - -	1,510 365 118 253 483
LA POCATIERE V LAC ETCHEMIN V LINIERE VL LYSTER VL MONTMAGNY C N-DDE-LA-PROVIDENCE P N-D-DU-PORTAGE P	6 5 2 3 9 -	1 - 2 3 -	- - - 2 -	-	43	-	7 5 2 5 57	333 364 51 304 2,264	73 245 	443 - 16 45	- - 109 81	849 609 51 617 3.183
POHENEGAMOOK V POINTE AUX-TREMBLES P PONT-ROUGE VI RIVERE DULOUP C ROBERT SONVILLE VI ST-AGAPIT SD ST-ALBAN VI	3 13 14 16 6		10 6 -	111111	6 11 -	11	3 29 14 44 6	1,236 723 2,667 271 657	396 86 1 91	12 76 1,500 90 261	135 - - 95 1 - -	235 1,644 799 4,348 363 1,009
STALEXANDRE P STBASILE P STBASILE SUD VL STBERNARD P STBERNARD P STBERNARD VL ST-CASIMIR VL	5 -	- 2 -	- 1 -	-	-	-	8 -	75 238 59	25 - 133 - -	51	-	422 59
ST-COME-DE-KENBEC P ST-ELZEAR VI ST-FABIEN-DE-PANET P ST-FEREOL-LES-NEIGES SD ST-FLAVIEN V ST-FRAVIEN V ST-FRAVIOS-SALES-RIV P	7 2 1	4 -	-	-	-	-	7 2 5	266 150 129	15 - - -	30 55 -	7	266 195 184 -
ST-GABRIEL-LALLEMANT SD	1 3	- 1	- 1		- 1	- 1	3	257	4 1	-	- 1	261

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1981							
				ber of dwelling					ed value of co			
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commercial Commerciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	S				thousands of o	dollars – en m	illiers de dollars	
**ST-GEORGES V ST-GEORGES-OUST	58	277	2 2 4 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		72	18	152 8 8 16 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4,809 1,016 283 20 757 113 102 374 172 379 317 38 8 8 9 1,747 272 44 44 344 134 137 340 50 50 582 2,595 1,509 462 572 171 104 184,195	1,448 36 137 285 285 100 16 16 - 92 400 8 8 8 8 260 260 - 79 94 464 464 1,468	1,125 122 50	150 4 4 	7.532 1.178 90 420 20
TROIS-RIVIERES ARTHABASKA V BECANCOUR V CAP-DE-LA-MADELEINE C CHARETE SD DEUMMONDVILLE C DEUMMONDVILLE SUD V GRAND MERE C GRANDES-PILES P GRANTHAM-OUEST SD HALIFAX-NORD CT HAUTE-MAURICIE SD KINGSEY FALLS SD KINGSEY FALLS SD KINGSEY FALLS SD KINGSEY FALLS SD LA TUDU E LA TUDU LA TUDU E LA TU	842 26 29 47 5 15 9 23 	49 	37 4 4 2 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	20	663 4 109 155 255 33 34 4 4 4 26 8 8 8	90 	1,701 30 33 175 5 5 44 4 69 - - 27 15 20 20 11 52 2 - 8 29 13 7 7	69,996 1,389 2,082 5,803 213 3,855 1,644 2,632 278 288 1287 1,244 1,67 1,983 1,335 5,86 1,460 4,300 1,383 1,811 5,55 1,460 4,300 1,383 1,811 5,55 1,460 4,300 1,383 1,811 5,55 1,460 4,500 1,383 1,811 5,500 1	20,253 266 1877 275 50 2,303 	29,994 107 649 1,236 39,1,834 4,37 1,072 	26,899 -5 3,497 8 9,464 212 221 3 112 641 417 27 2,670 1,933 74 500	147,142 1,762 2,923 10,811 10,456 2,293 4,408 591

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1981							
				ber of dwellin e d'unités de l					ed value of con mative de la c			
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Trans forma tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commercial Commerciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale ilhers de dollars	Total
				units – unite	, 				lionzailoz oi c		l l	
STEUGENE SD ST-FRANCOIS DULAC P ST-FRANCOIS DULAC P ST-FRANCOIS DULAC VL ST-GERARD-LAIRTHDES P ST-GERARD-LAIRTHDES P ST-GERARD-LAIRTHAM VL ST-FRANCOIS PHESS SD ST-FRANCHING E-COUVAL P ST-DOSEPH-BALF E-VIRE SD ST-FRANCHING E-COUVAL P ST-LOUIS DE BLANFORD P ST-LOUIS DE BLANFORD P ST-LOUIS DE BLANFORD P ST-LUCE P ST-LUCE P ST-HALORIQUE GRANTHAM P ST-MAJORIQUE GRANTHAM P ST-FROSAIRE P ST-ST-ST-ST-ST-ST-ST-ST-ST-ST-ST-ST-ST-S	9 9 7 7 7 7 1 15 14 14 15 13 3 3 3 3 2 5 5 1 13 13 10 13 12 2 4 4 1 1 2 9 2 4 4 7 7 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	1 3 3 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 4 4		6	1	10 10 10 2 2 24 19 19 5 5 5 5 5 5 5 36 4 4 4 11 15 2 2 3 3 7 7 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	357 263 8 804 811 257 30 55 171 131 150 150 695 53 108 341 1478 48 376 287 73 1.223 1.223	36 76 76 76 76 76 76 76 77 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	185 303 111 304 4 4 4 3 309 15 755 	20 1,610 	393 544 152 2.425 941 287 80 217 208 385 173 3.960 271 192 251 695 906 184 678 6.488 6.2 3.76 1.351 - 73 1.351 - 252 8.76 220 4.069 31,283
TROIS RIVERES QUEST V VICTORIAVILLE V WARWICK V WENDOVER & SIMPSON CU YAMACHICHE VL	64 59 54 11 15 7	- - 2 -	- 2 2 - -	-	118 12 - - -	- 6 - - -	177 74 13 17 7	5,187 3,767 549 803 310	115 1,171 1,307	1,995 1,333 313 — — 3	1,700 290 - - -	8,997 6,561 2,169 803 316
CANTONS-DE-L'EST	334	25	32	-	497	94	982	38,259	5,518	18,104	7,776	69,657
* ASBESTOS V ASCOT CORNER SD AYER'S CLIFF VI BARFORD CUEST SD BROWN-TOWNILE V CLEVELAND CT COATICOOK V COMPTON VI COMPTON VI COMPTON STATION SD COOKSHIRE V DEAUVILLE V DEAUVILLE V DEAUVILLE V DEAUVILLE V THON CT DIXVILE V THON CT DIXVILE V LACHEROND CT KINSSBURY VI LAC DROLET SD LACKMERONTIC V LENNOXVILE V LENNOXVILE V LENNOXVILE V LAC DROLET SD LACKMERONTIC V LENNOXVILLE V MANORD C MEBOURNE VI LAC DROLET SD LACKMERONTIC V LENNOXVILLE V MANORD C MEBOURNE VI LAC DROLET SD LACKMERONTIC V LENNOXVILLE V MANORD C MEBOURNE VI LAC DROLET SD LACKMERONTIC V LENNOXVILLE V MANORD C MEDOURNE VI ANAMES SD OGDEN SD OFFORD CT PIOPOLIS SD OFFORD CT PROCK ISLAND V	10 275 15 19 19 2 2 2 1 1 73 3 3 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 2 5 5 1	24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 2		20 94	3 3 1 1 1 1 6 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	30 123 123 14 4 22 5 5 7 7 7 2 2 2 1 1 10 5 6 6 2 1 1 5 6 6 7 7 7 3 3 3 3 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.334 2.125 590 - 279 1.078 253 128 171 116 200 - 179 3.882 180 125 26 83 1.208 3.62 1.880 2.180	150 150 7 7 56 444 210 7 6 6 7 18 18 105 105 109 171 636	531 528 288 444 	2 338 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	2.017 2.665 618

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1981							
				ber of dwellin					ed value of co			
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Marsons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unité	S				thousands of d	Iollars - en m	illiers de dollars	
CAMPACDAMILE												
SAWYERVILLE VL SCOTSTOWN V * SHERBROOKE C	42	-	-	-	306	81	2 429	115 - 18,287	53 - 1,817	10,517	6,743	168 - 37,364
* SHIPTON CT ST-FRANCOIS-XAV-BROMT P	7	-	2	-	-	-	9	400	177	48		625
ST-GEDEON (BEAUCE) VL ST-GEORGES WINDSOR VL	2 5	2 6	-	-	-	-	4 11	75 529	16 56	_	_	91 585
ST-HERMENEGILDE SD ST-HERMENEGILDE VL ST-MATHIEU-DIXVILLE SD	- 4	1 -	-	-	_	_	4	63 - 182	18 - 211		-	81 - 393
STE-CATH-DE-HATLEY SD STANSTEAD CT	13	-	-	-	~	2	15	619	55	_	5	679
STANSTEAD-EST SD STANSTEAD PLAIN VL	2	-	- i	-	-	-	2	68		-	_	68
STRATFORD CT TROIS LACS SD WATERVILLE V	1 - 5	3 1	-	-	-		4.	204 300	10 - 40	125	- - 28	339 - 368
WINDSOR CT WINDSOR V	6 3	-	_ 2	-	-	-	6	318 330	222 185	10	-	540 525
WOTTON CT MONTREAL	2	- 0	1 400	700	- 0.017	-	2	110			-	110
ABERCORN VL ACTON VALE V	8,833 (2 (63	1,462	726	8,617 - 4	659	20,360 2 8	1,013,657 72 410	217,186 30 346	438,230 19 195	190,833	1,859,906 121 951
AMHERST CT ARUNDEL CT	15	-		-	-	-	15	434	-	155	70	504
BARKMERE V BEAUHARNOIS C	- 6	3	Ξ,	-	44	-	3 50	61 1,471	447	571	12	61 2,501
BEDFORD CT BEDFORD V BELLEFEUILLE P	3 80	-			16	-	3 96	144 4,007	59	225 20	15	384 4,086
BERTHIERVILLE V BRIGHAM SD	14		_	-	-	_	14	571	34	20	-	605
BROME VL BROMONT V	3 1	-	-	-	- 12		3 13	59 595	6,600	14	-	59 7.209
BROWNSBURG VL CARILLON VL CHATHAM CT	5 21	-	_	-		-	5 21	160 547	90		-	160 - 637
CHERTSEY CT CONTRECOEUR VL	38	2	-	_	-	3	43	1,175 1,578	45 54	55 210	_	1,275 1,842
COTEAU-LANDING VL COWANSVILLE V	21	-	-	-	118	_	139	202 3,111	1,681	460	1,053	202 6,305
CRABTREE VL DUNDEE CT DUNHAM V	5 2	2	-	-	13	-	18 4	612 113	65	21	8	619 207
EAST FARNHAM VL ENTRELACS SD	8 5	-	-	-	-	-	8 5	224 407	6	22 15	-	252 422
ESTEREL V FARNHAM C	8 7	-	-	-	-	-	8 7	902 500	558	64	- 6	904 1,128
* GRANBY CT * GRANBY C * GRENVILLE VL	68 107	=	8	-	134	25	68 274	3,781 8,877 119	105 5,037	465 2,496 300	547 252	4,351 16,957 671
HEMMINGFORD CT HEMMINGFORD VL		-	_	_	-	-	-		-	-	-	_
HENRYVILLE VL HINCHINBROOKE CT	3 6	-	-	_	-		3 6	261 515	8 33	27 11	4	300 559
HOWICK VL HUBERDEAU SD HUNTINGDON V	_	_		_	_	_	_			-		-
* IBERVILLE V ™ JOLIETTE C	14 17	-	-	_	60	20	14 97	1,055 3,727	130 9,404	154 1,701	1,571	1,339 16,403
L'ACADIE SD L'ASSOMPTION P L'ASSOMPTION V	18 21	-	-	-	6	-	18 27	985 1,172	643	30 314	621	1,658 2,109
L'EPIPHANIE P L'EPIPHANIE V	5 8	-	-		-	-	5 8	225 649	70	12	195	225 926
LA CONCEPTION SD LA MACAZA SD	1 12	- 6	-	-	-	-	1 18	61 471	- 1		-	61 472
LA PLAINE P LA STATION DU-COTEAU VL LA VISIT-STE-VIERGE P	89 - 4	- - 1	-	-	-	2	91 - 5	3,143 28 225	207 310 26	248	145	3,743 338 251
LABELLE SD LAC-BROME V	28	-	_	-	-	- 1	29	2,403	183	647	- 56	3,289
LAC-DES-PLAGES SD LAC-SUPERIEUR SD	10	8 -	-	-	-	-	11 10	296 561	-	88 29	3 40	387 630
LAC-TREMBLANT NORD SD * LACHUTE C LACOLLE VL	15	-	-	-	6 9		21	1,459 385	241	532 61	68 73	2,300 519
" LAFONTAINE VL LAVALTRIE VL	9 13	_	_	-	1	-	9 14	461 626	1 12	206 121	45	668 804
LAWRENCEVILLE VL	2	1	- 1	- [-	- 1	3 1	131 I	1	-	- 1	131

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1981							
				ber of dwellin - e d'unités de l					ed value of co			
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages 	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing 	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment 	Total
				units – unité	s				thousands of o	tollars – en m	illiers de dollars	
MAPLE GROVE V MARICOURT SD MARICULLE V MELOCHEVILLE V MELOCHEVILLE V MELOCHEVILLE V MELOCHEVILLE V MELOCHEVILLE V MELOCHEVILLE V MORIN HEIGHTS SD NODRIN HEIGHTS SD NODRIN HEIGHTS SD NODRIN PAPAIRIES P NODELOURDES P NODRIN HEIGHT SD RANNON VL PREVEST SD RANNON VL PREVEST SD RANNON VL PREVEST SD RANNON VL RIGHT SO RANNON VL RIGHT SO STALEXANDER (IBER) P STANTONNE STALEXANDER (IBER) P STANTONNE RECHELEU SD STACLALIZE SD STACLALIZE SD STALEXANDER (IBER) P S	99 100 111 17 7 4 4 300 12 12 12 14 5 5 16 6 6 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 6 6 6 6	1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	24 24 18 18 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	146 146 146 15 15 26 363 25 26 148 148 148 148 148	2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	9 11 11 112 86 4 4 205 55 58 8 7 7 11 11 11 12 86 66 101 101 1 11 11 11 11 11 12 11 13 13 14 14 14 15 15 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	486 223 644 416 5,423 171 7,945 480 1,237 306 611 279 20 2,534 572 643 384 494 112 210 220 2,534 210 210 3,384 384 494 112 395 40 210 3,382 389 3,127 3,766 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 6	199 550 200 1,355 59 201 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24	10	94	496 422 1.651 711 7.677 171 8.030 783 3.1.562 665 88 8303 20 2.998 761 647 4.439 494 112 1.115 305 323 2.332 1.329 2.076 1.169 398 4.547 4.42 848 864 775 197 346 178 1.015 262 1.027 2.080 603 603 407 41,144 2.103 18.179 255 3.061 547 1.501
ST-ROBERT P ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN P ST-ROCH-DE RICHELIEU P ST-SAUVEUR P	18 9 48	-	-	-	- - 10	-	18 9 58	302 864 445 2,968	234 220 28 13	103 42 - 263	- - 40	1,126 473 3,284

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1981							
				ber of dwelling d'unités de l					ed value of cor			
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial – Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer cral Commer- crale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of o	dollars – en m	illiers de dollars	3
ST-SAUVEUR-DES-MTS VL ST-TELESPHORE P ST-THOMAS (IOLIETTE) P ST-THOMAS JO AUIN P * ST-TIMOTHEE (BEAUH) P	22 . 6 20 10 30	1 1 1	58 : - - 2	-	- - - 24	-	80 6 20 12 54	4,046 340 872 551 1,853	30 301 26 52	535 10 70 145 98	1,487	4,581 380 1,243 2,209 2,003
STZEMON P STEADATHE DES-MONTS V STEANNE DES-MONTS V STEANNE DES-MONTS P STEANNE DES-LACS P STE-BARBE P STE-CLOTHILDE P STE-CHELLE DE-L'ENERGIE STE-HELENE DE-BAGOT VL STE-MUSTINE DE-NEWTON P STE-MADELEINE VL STE-MARIE-MADELEINE P STE-MARIE-MADELEINE P STE-MARIE-MADELEINE P STE-MARIE-MADELEINE P STE-MARIE-MADELEINE P STE-MARIE-VAUDREUIL) V STE-MARITINE P	35 6 33 15 9 5 3 7 7 4 11 6 9 9	1 2 2 3		12 76 - - - - - - -	92	1	140 99 7 33 17 10 5 3 7 4	8,485 7,750 482 1,934 685 396 180 219 418 204 445 204 576 247	25 256 59 334 11 440 184 101 148	361 56 81 3 141 	49 - - - - - 38 -	8,895 7,806 5,88 1,934 944 596 180 699 469 7188 679 323 851 412
STEROSALE VL STEROSALE VL STEROSALE VL STEROSALE VL STERVICURE-DE-SOREL P STANDRINGE CT STUMELY-SUD SD SUTTON CT SUTTON V TRACY V TRES-ST-SAGREMENT P VAL DAVID VL VAL MORIN SD VALCOURT V VALLEVIFIELD C VERGHERES VL WATERIOD V	21 33 30 - 28 13 15 18		6 16 - 4	4	111	2	23 27 27 3 61 30 13 5 28	765 781 8 1,285 166 2,730 1,325 693 235 1,947 862 279	98 - 8 25 291 1 - 5.256 412 21	- 20 132 6/4 169 50 1,842 40	629 - - - - 1,164 1,760	881 8 - 1,313 323 4,324 1,495 743 235 10,209 3 074 365
WENTWORTH NORD SD YAMASKA VL	18 6 556	- - 4	1.348	-	7.147	570	18 - 16 208	821 836,549	157.974	20	-	821 20
* METRO MONTREAL OUTAQUAS ** ANGE GARDEN SD BOUS-FRANC SD BOUS-FRANC SD BOUGHTET SD **BUCKINGHAM Y CHAPFAU Y CLARENDON CT DELFAGE SD DEMHOLM CT DES RUIS-SEAUX SD FERME-NEUVE P FERME-NEUVE Y-VI GRAND CALUMET CT SISL-DES-ALL UMETES CT KAZABAZIA CT KIAMINA CT KAZABAZIA CT KIAMINA CT KAZABAZIA CT KIAMINA CT CT **AMNONIATION VI LAC - KOMMININGUE SD LESUE, CLAPHAMMAHUDERF MAREYMARI Y MANS-FIELDS-PONTEFRACT CU MARCHAND CT **MASSON V MONT-LAURER V MONTEBELLO VI MONTEBELLO VI PALSALETTE SD N-D-DU-LAUS SD PAPINEAUVILLE VI PLAISANCE SD PONTIAC VI SHAWVILLE VI SHAWVILLE VI SHENN ESHER MALLAKOFF CU STE-THERES-D-G-AT SD THURSO V TURGEON CT **TURGEON	6,556 464 166 55 11 11 16 55 9 31 7 7 8 8 7 7 7 7 7 3 4 8 8 10 2 16 7 3 16 17 4 2 14 244	4 189 1 1 1 1 5 5 6 6 6 6 13 3 5 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	1,348	583	7,147	23 2 1 1	16,208 796 796 8 8 41 8 20 77 46 9 111 32 370	836.549 37.141 750 169 82 1.343 249 414 1.536 533 486 252 232 197 1.857 102 1,041 349 484 277 1,986 642 226 642 226 642 226 642 226 642 226 642 226 642 226 642 226 642 226 643 337 486	157.974 4.648 39 9 - 137 115 87 28 - 1 78 3 - 5 5,7 2.438 223 223 243 25 25 26 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	406,078 34,498 -1 291 2 -5 50 54 -7 67 108 1,478 1,478 -5 55 125 -7 15	176,457 30,609 78 180 24	1.577,058 106,896 867 169 92 1.814 412 414 1,745 670 282 233 275 - 1,919 1,189 1,189 484 2,813 3,868 - 646 340 978 139 - 276 341 369 750

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1981							
				per of dwelling d'unités de l						ed value of con imative de la		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s I I				thousands of o	dollars — en m I	illiers de dollars	
NORD-OUEST AMOS V AMOSEST SD BELLETERRE V CADILLAC V	242 54 43 -	4 	40 12 4 -	-	152 39 14 -	47 8 5 - -	485 113 66 -	21,243 4,697 2,673 23	19,850 375 - - -	6,610 639 254 —	15,399 593 - - -	63,102 6,304 2,927 23 - 10
DUPARQUET V EVAIN VL GUERIN CT LA SARRE V	- 24	1	-	-	- - 6	- - 1	- 1 31	29 1,387	10 525	732	2,073	39 4 717
LANDRIENNE CT LATULIPE ET GABOURY CU LORRAINVILLE VL MACAMIC V MALARTIC V	3 1 4	-	- - -	-	- - -	3 23	3 4 27	100 110 706	-	31 45	1111	100 - 141 751
MOFFET SD N-D LOURDES-LORRAIN P N-EOELEC CT NORANDA C ROUYN C SENNETERRE V	- 2 - 9 21	- - 1 - 1	- - 2 6	-	- - - 4	- - - 6	- 2 - 12 37 8	115 11 874 2,633 1,208	27 3 13,700 313	425 2,145 333	900 3,643 789	142 14 15,899 8,734 2,337
ST-EDUARD DE FABRE P ST-FELIX-DE-DALQUIER SD ST-PLACIDE OF BEARN SD TEMISCAMING V VAL-OOR V VILLE MARIE V	11 3 7 34 19	- 1	- 4 12	-	- - 89	- - - 1	11 3 11 135 21	465 302 620 4,365 915	9 81 70 3,858 872	104 8 1,571 323	4,998 100 2,303	474 487 5,696 9,894 4,413
COTE-MORD * BAIE COMEAU V CHUTES AUX-OUTARDES VL FORESTVILLE V GANDON V	87 31 - 16	19 2	-	- -	20 - 20	2 -	128 33	8,061 2,315 1,472	1,013 250 - 93	1,141 104 133	5,282 4,758	15,497 7,427 1,798
GRANDES BERGERONNES VL HAUTERIVE V HAVRE-ST-PIERRE SD LES SEPT CANTON UNIS POINTE-AUX-OUTARDES VL	6 10	7	- - -	- - -	-		- 6 10	8 773 493	50 - - - 12	223 2 - 104	123	58 1,119 495 - 432
POINTE-LEBEL VL PORT CARTIER V SACRE-COEUR P * SEPT-ILES C IADOUSSAC VL	1 1 11 6 1	4 1 5 -	-	- - - -	-	1 -	5 2 17 6	152 634 529 1,280 90	318 284	103 10 373 89	25 20 255 -	182 738 877 2,192 179
NOUVEAU-QUEBEC CHAPAIS V CHIBOUGAMAU V LEBEL-SUR-QUEVILLON V MATAGAMI V SCHEFFERVILLE V	44 10 14 8 12	1	6 2 2 - 2	-	55 15 40 - - -	1 - 1	107 27 57 8 15	4,397 1,032 2,281 361 714 9	488 - - 488	452 145 87 210 10	1,280 - 1,218 - 61 1	6,617 1,177 3,586 361 1,473 20
ONTARIO	24,328	708	5,728	5,758	16,782	497	53,801	2,935,278	784,085	1,291,109	419,133	5,429,605
EASTERN ONTARIO ADMASTON TP ALEXANDRIA T ALGONA SOUTH TP ALICE, & FRASER TP	2,487 9 - 2 17	123 - - 3 1	363 	1,566	2,041 - 35 - -	64 2 - -	6,644 11 35 5 18	280,060 560 1,392 144 561 414	66,681 7 17 - 46 12	184,714 - 92 73	115,613 - 24 - 6 1,500	647,068 567 1,525 144 613 1,999
ALMONTE T ARMPRIDE T ATHENS VL AUGUSTA TP BAGOT & BLYTHFIELD TP BANCROIT VL BANGOR MCCLURE WICK TP	21 12 4 16	- - 7 - 5	-		62	2 2 - 1	67 - 23 19 4 21	1,885 - 1,785 406 288 548	447 219 18 180	90 - 11 14 463	6 	2,422 2,015 444 931 548
BARRIE TP BASTARD & S. BURGESS TP BATH VL BEACHBURG VL BEACHBURG VL BELEVILIE TP BELLEVILLE C	7 9 1 - 27 42	8 8 8	- - - - 2	-	- - - 112	1	15 17 1 - 28 156	626 723 118 8 1,754 5,679	6 128 4 12 38 636	166 23 3 - 20 1,623	16 4 - 80 426	798 890 129 20 1,892 8,364
* BRAESIDE VL * BROCKVILLE C CAMDEN EAST TP CARDINAL VL CARLETON PLACE T CASSELMAN VL	1 17 11 - 2 2	2 -	-	-	- - - 72 -	3	1 17 13 - 77 2	1,669 449 22 1,749 140	2,643 534 515 115	1,310 33 25 1,985 1,485	508 4 203 250	35 6,130 1,020 562 4,052 1,875
CHALK RIVER VL CHESTERVILL VL CORNWALL C CORNWALL TP	3 45 13	- - 1	- 14 2	-	244 6		3 304 22	96 202 7,974 1,193	38 2,646 -	2,564 129	58 818 250	98 302 14,002 1,572

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1981							
				ber of dwellin				ed value of con imative de la c				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments	Conversions Transformations	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité I	s I I				thousands of o	dollars — en m I	illiers de dollars	
CROSBY SOUTH TP DEEP RIVER T DELORO V. DESCRONTO T DUNGANNON TP EDWARDSBURCH TP EGANVILLE V. **ELIZABERITOWN TP ELMSLEY SOUTH TP ELEZYER SCRIMSTHORPE TP ERNESTOWN TP ERNESTOWN TP FRANKFORD V. FREDERICKSBURCH N TP GRANANQUE T GRATTAN TP HALLOWEL TP HAWKESBURY EAST TP HORTON TP HORTON TP HORTON TP HUNINGBOOT PI ROQUOIS VI KEMPTYLLE T **KINGSTON C **KINGSTON C **KINGSTON C **KINGSTON C **INGSTON TP KITLEY TP L'ORIGINAL VI LANARK TP L'EEDS ETC FRANT TP LEEDS ETC REAR TP LIMBRICK TP LONGGUUL TP LONGGUUL TP LONGGUUL TP LONGGUUL TP LONGGUUL TP LONGGUUL TP MADOC VI MARMORA VI MARMORA VI MARMORA & LAKE TP MATILD A TP MAYO TP MADOC TP MADOC TP MADOC VI MARMORA VI MARMORA & LAKE TP MATILD A TP MAYO TP MATILD A TP MAYO TP MATILD A TP MATILD	3 3 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	14 11 11 22 22 11 11 11 11 11 11 11 11 11	12	66	20	14	34 34 34 32 13 11 11 19 19 19 22 28 11 15 7 7 18 11 15 7 7 18 11 15 22 22 22 21 21 20 21 21 21 22 23 24 25 27 27 28 28 29 20 21 21 21 21 21 21 22 23 24 25 26 26 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	272 272 272 272 272 272 272 272 272 272	20 400	57 100 65 300 333 33 35 21 6 879 176 75 2,260 18,314 1,27 2,17 177 42 120 120 121 121 121 121 121 121 121 12	29 29 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328	943 322 -119 585 7,320 69 2,001 410 184 43,362 848 3,362 848 848 1,577 584 24 -721 32 2,472 2,472 80 33 81 1,577 584 24 -721 1,597 584 24 -721 1,597 584 24 -721 1,597 584 24 -721 1,597 584 24 -721 1,597 584 24 -721 1,597 584 24 -721 1,597 584 24 -721 1,597 584 24 -721 1,597 584 24 -721 1,597 584 24 -721 1,597 584 24 -721 1,597 584 24 -721 1,597 593 202 1,450 1,534 3,092 1,450 1,550 6 2,346 4,111 1,577 1,028 2,138 3,384 3,082 1,450 1,550 6 2,346 4,111 1,577 1,028 2,138 3,341 3,092 1,450 1,751 1,028 2,138 3,341 3,092 1,450 1,751 4,066 2,346 4,111 5,577 4,066 2,346 4,111 5,577 5,577 4,066 2,346 4,111 5,577 5,577 4,066 2,346 4,111 5,577 4,066 2,346 4,111 5,577 5,577 4,066 2,346 4,111 5,577 5,577 4,066 2,346 4,111 5,577 5,577 4,066 2,346 4,111 5,577 5,577 4,066 2,346 4,111 5,577 5,577 4,066 2,346 4,111 5,577 5,577 4,066 2,346 4,111 5,577 5,577 4,066 2,346 4,111 5,577 5,577 5,577 4,066 2,346 4,111 5,577 5,577 4,066 2,346 4,111 5,577

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir êmis au Canada, par région économique et municipalité

					1981							
				ber of dwelling d'unités de l					ed value of cor imative de la c			
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments	Conver sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tral – Domici- Iraire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment 	Total
				units – unité	s	1			thousands of o	Jollars – en m	illiers de dollars	
TWEED VL TYKNDINAGA TP VANNLEEK HILL T WELLINIOTON VL WESTMEATH TP WILLIAMSBURG TP WILLIAMSBURG TP WILLIAMSBURG TP WINCHESTER TL WONCEASTER VL WINCHESTER TP WOLLASTON TP ONNEA AND ESCOTT TP "METRO OTTAWA CENTRAL ONTARIO ADJALA TP ALLISTON T AMARANH TP ANSON HINDON ETC TP ARTHUR VL ASPHODEL TP BARRIEC C BEETON VL BELMONT & METHUEN TP BICROFT ID BOBCAYGEON VL BRACEBRIDGE T BRADFORD T BRADFORD T BRADFORD T BRADFORD T CABORET TP CAVAN TP CAROMET TP CAVAN TP COBOURG T COLLINIOWOOD T COOKSTOWN VL CRAMARE TP DELHI TP DOUNTERLS SOUTH TP DUMMEET TP CONTINUED TO LOWER SOUTH TP LEWN TO LOWER SOUTH TP LEWN TE LOWER TP LOWER SOUTH TP LEWN TE LOWER TP LOWER SOUTH TP LEWN TE LOWER TP LEWN TE LOWER TH LOWER TE LOWER TH	2 2 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	2 2 3644	331 4,889 40 34 66	1.560 3.476	612 11.684 12.22 2.32 32.32 24.24 24.34	3	5 5 8 8 8 8 8 8 9 11 6 6 2 2 2 9 9 9 421 511 16 6 1 16 5 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	308 308 355 473 10 261 509 374 66 296 180.748 2.289.408 1.623 277 197 140 645 1.792 645 1.792 645 1.792 1.793 1.792 1.793 1.793 1.792 1.793 1.794 1.	125 24 38 38 122 36 38 38 122 36 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	247 272 32 273 300	130	567 632 529 10 299 652 1.264 816 424 415,714 3,942,661 1,710 1,005 1,786 740 767 740 767 725,018 1,792 965 119 193 5,966 2,268 9,332 4,999 7,54 1,312 3,487 3,205 1,456 1,795
* FORT ERIE T GARAFRAXA EAST TP GARAFRAXA WEST TP GEORGINA TP GLAMORGAN TP GRAND VALLEY VL GRAVENHURST T * GUELPH C GUELPH TP GWILLIMBURY WEST TP	29 8 7 86 2 16 216 12	2 - 10 - 23 - -	2 - - - 80	- - - - 104	9 - - - - - 82 - -	- - 4 - - - - 8 1	40 1 8 9 90 12 39 490 12	2,971 563 832 5,544 322 2,782 16,277 1,278 592	157 2 407 82 31 - 89 8,506 1,192	2,841 - 1,603 70 - 623 4,672 42	2,197 - - - 10 2,958 5	6,109 565 1,239 9,426 423 3,504 32,413 2,475 833
HALDIMAND TP "HALDIMAND T "HALTON HILLS T "HAMILTON TP HARVEY TP HASTINGS VI HAVELOCK VI HOPE TP "HINTSVILLE T "INNISTI TP LAKE OF BAYS TP "LAKEFIELD VI "LINCOLN T	17 44 106 25 40 3 13 58 153 -	1	4,	11	- 1 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	2	18 48 118 25 40 3 3 13 73 154 4 17	950 2,894 7,524 1,869 2,198 114 154 880 3,602 6,474 324 704 5,067	130 353 7,479 278 - - - 497 504 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	24 299 1.244 112 78 10 70 2.699 63 - 65 662	2,838 324 388 822	1,104 3,633 16,650 2,667 2,198 210 264 950 9,636 7,365 7,365 7,365 1,157 6,857

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1981							
				ber of dwelling - d'unités de l					ed value of cor imative de la c			
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial – Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		1		units – unité	s 				thousands of o	iollars — en m	ilhers de dollars	
LINCOLN WEST TP LINDSAY T LUTHER EAST TP LUTHERWORTH TP MARIPOSA TP MEDANTS TP MEDANTS TP MEDANT TP MEDANT TP MILLAND T MILTON T MONAGHAN NORTH TP MONAGHAN NORTH TP MONAGHAN NORTH TP MONAGHAN TP MONAGHAN TP MULKNORA LAKES TP MARILONE C NEMICASTE T MILLAND TP MURKNORA LAKES TP MARILONE C NEMICASTE T MILLAND TP MORFOLK TP NORFOLK TP PRETANGUSHER T PRETANGUSHER T PRETANGUSHER T PRETANGUSHER T SHERBORNUSHER T SHERBORNUSHER T SHERBORNUS T SHERBORNE ETC TP SIMOLO T SAMINE TP STAYMER T STAYMER T STURGEON POINT VL "AN TP "COORRA HARBOUR VL WASAGA BEACH T WELLESLEY TP WILMOTT TP WOODVILLE VL METRO HAMILTON	27 14 1 1 6 7 31 31 83 88 106 4 4 13 33 88 106 106 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107	19 4 4 5 5 5 1 1 9 9 1 1 1 1 3 1 5 6 6 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	260	12 21 21 22 21 22 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23	200	8 2 2 2 4	27 38 1 125 111 366 6 6 4 4 8 8 133 23 80 122 72 2 17 7 17 16 16 2 2 31 11 10 2 2 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	2,497 1,345 56 783 3,550 2,008 3,76 4,002 1,007 4,000 1,007 4,17 843 1,159 6,209 6,462 5,239 1,174 1,45 7,012 4,52 1,68 7,012 9,53 1,100 328 983 839 5,543 1,104 6,087 6,709 1,100 328 983 839 5,543 1,124 1,896 6,089 1,100 1	1,321 406 70 70 74 109 140 43 2,629 9 9 72 40 144 232 208 10,805 2,992 121 1,342 2,992 1,1342 30 78 8 128 144 557 397 172 63 923 1,137 64 17 1,372 65 66 67 77 722 51,972	455 1,087	3,962	4 273 6 8 800 126 6 800 12
METRO KITCHENER METRO OSHAWA METRO ST CATHARINES NIAG METRO TORONTO	795 818 398 12,572	- 1 2	108 400 106 3,537	62 20 70 2,755	856 172 206 9,701	22 - 6 236	1,843 1,410 787 28,803	60,805 43,611 1,755,410	19,846 33,325 31,205 312,360	34,922 11,837 26,188 720,906	18,341 22,086 25,116 113,055	144,319 128,053 126,120 2,901,731
SOUTHWESTERN ONTARIO ALBEMARLE TP	1,580	53	48	584	1,281	13	3,559	188,983	117,681	121,591	51,300	479,555
AL VINSTON VL AMABEL TP AMHERSTBURG T ANDERDON TP ARTEMESIA TP AYLMER T BAYHAM TP BENTINGK TP BELANDFORD BLENHEIM TP BLENHEIM T	10 - 1 12 5 3 18 10 2	31 - 3 - 3 - -	-	-	1	-	42 1 15 5 3 18 10 2	30 1,877 177 199 763 507 501 911 1,023 321	140 249 168 669 160 16 514 343 1,010	95 510 14 211 291 107 246 201	357 - - 10	170 2,229 1,474 882 923 1,091 1,306 1,361 2,279 567
BOSANQUET TP BOTHWELL T BROOKE TP BRUCE TP BRUSSELS VL	3 4 4 2	-	-		-	-	3 4 4 2	101 216 313 130	175 232 3,305	57 : 7 :	-	333 448 3,625 130

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1981							
				ber of dwellin					ed value of con imative de la c			
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unitė	S				thousands of d	lollars – en m	illiers de dollars	
CAMDEN TP CARADOC TP CHATHAM C CHATHAM C CHATHAM P CHESLEY T CLINTON T COLLESTER SOUTH TP COLLENGWOOD TP DERBY TP DOWNE TP DOWNE TP DOWNE TP DOWNE TP DOWNE TP DORSOEN T EAST JORRA JANSTOCK TP EASTHOPE SOUTH TP ELIME TP EXTER T T FLESHERTON V FOREST T GLENELG TP GOSFIELD SOUTH TP THARROW T HARROW T HOWARD TP HUNCARSOLL TP KINGARSOLL TP KINGARDINE T USAN VL MALAHIDE TP MARKDALE VL MEFORD T MERSEA TP MICHEL T MOORE TP MALDEN TP MARKDALE VL MEFORD T MERSEA TP MICHEL T MOORE TP MALDEN TP MARKDALE VL MEFORD T MERSEA TP MICHEL T MOORE TP MICHEL T MO	2 2 2 8 8 15 5 2 9 9 6 1 1 1 1 1 1 2 2 2 4 4 4 7 7 - 10 1 1 1 1 1 3 1 1 7 7 2 2 2 4 4 1 2 2 2 4 1 4 1 2 2 2 2 4 1 4 1	1 1 7 7 7 1	2	33 34 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 4	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	2 2 12 13 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	232 1,027 1,520 1,303 1,303 1,303 1,404 1,788 1,424 4,306 6,370 7,14 1,688 953 444 1,07 7,288 4,80 4,81 4,09 8,88 7,63 2,63 3,1 2,91 2,91 2,91 2,91 2,91 2,91 2,91 2,	33 376 2678 438 438 4409 120 811 834 409 120 811 834 8409 30 109 120 811 1,266 249 247 	422 16,769 16,769 16,769 344 1655 133 1114 711 136 155 12 216 20 420 420 420 420 420 112 216 28 48 48 143 586 684 48 143 586 165 17 11 105 1 1 1 105 1 1 1 105 1 1 1 105 1 1 1 1	2.927	307 1,423 22,894 2,267 493 1,865 4,478 81,730 872 2255 5,122 7,999 138 1,311 846 1,616 4,091 1,201 1,311 8,411 1,505 1,501 1,201 1,311 1,3
TEESWATER VL THAMESVILLE VL THEOFORD VL	1 1	-	, [-	-	- - -	1 1	106	-	75 30	3 _	184 110

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

					1981							
		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements								ed value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Marsons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		1		units — unité	s .				thousands of o	dollars – en m	illiers de dollars	3
THORNBURY T TILBURY EAST TP TILBURY FAST TP TILBURY NORTH TP TILBURY WEST TP TILLSONBURG T USBORNE TP WALKERTON T	5 1 5 2 2 7	1	-	24	71 : - - 20 - -	-	100 1 5 3 22 7	4,129 276 413 705 597 768	310 68 362 185 812 637	27 44 104 255 1,913	4 8 8 68 - 1.511	4.470 396 783 1.062 1.664 4.829 2.593
WALLACE TP "WALLAGE BURG T WARDSVILLE VL WATFORD VL WEST LORNE VL WIARTON T WILLIAMS WEST TP	2 6	-	-	-	-	- I	2 6 - - 1	120 666 15 82 120	257 460 175	1,503 3 133	53 - 5 4	381 2.682 18 395
WILLIAMS WEST IF WINGHAM T WOODSTOCK C YARMOUTH TP ZORRA TP METRO LONDON METRO WINDSOR	20 8 19 527 126	- - - - 1	- - - 28 2	47 - 466 -	998 146	1 - 6 :	68 8 19 2,025 275	13 2,997 836 1,484 77,037 23,927	2,461 690 1,922 10,162 33,206	1,269 83 115 33,608 19,917	1.823 299 3 22.277 9.826	19 8,550 1,908 3,524 143,084 86 876
NORTHEASTERN ONTARIO ARCHIPELAGO IP BLIND RIVER T BONFELD TP BRUCE MINES T CAPREDL T CARLING TM	968 17 11 4 2 7	139 34 - 3 - 12	412 - - - - - -	91	1,406 4 	67	3,083 34 17 14 8 2	135,420 1,375 777 571 374 151 914	60,434 54 - - -	46,830 178 - 44 165 1,329	19,955 - - 10 150	262,639 1,607 /// 615 549 1,630 914
CASEY TP CHAPLEAU TP CHAPMAN TP CHARTON T COBALT T COCHRANE T COLEMAN TP	12 6	- 2 - 3		1 1 1 1	- - -	-	4 2 - 12 9	354 65 1 831 417	109 	292 - - 127 10	5 - - 309	/60 65 1 1.267 580
DACK TP DYMOND TP ELLIOT LAKE T ENCLEHART T ESPANOLA T FERRIS EAST TP GORDON & ALLAN WEST TP GORE BAY T	193 5 9 17 17	2	334	35 - - - -	18 35 - -	2 - 2 3 1	3 9 582 43 9 19 10	149 344 21,574 1,425 706 653 304	320 2,092 - - 135	119 1,667 24 52 8	5,567	149 783 30,900 1,449 7/6 661 455 5
* HAILEYBURY T HARLEY TP HARRIS TP HEARST T * HIMSWORTH NORTH TP HUMPHREY TP IRON BRIDGE VI. IROQUOIS FALLS T	3 4 5 9 8 3 3 19	1 - - 1 25 - 3	2 	-	4	4 	10 4 5 13 11 28 3	625 105 243 1.024 510 1.240 175 1.333	74 - 2 52 45 418 120 1.379	87 - 35 608 5 165	345 	1 131 105 310 1.848 585 1,658 300 3.195
JOLY TP * KAPUSKASING T * KIRKLAND LAKE T LARDER LAKE TP LITTLE CURRENT T MASSEY T MATTAWA T	14 18 1 3 3	1 - - - - -	1	-	- 49 - - 12	2 6 - -	5 16 63 1 3 3	126 1,431 1,854 89 154 145 331	97 1 - 1	1.338 556 - 69 26 29	479 887 - 35 4	132 3 690 3 394 90 258 175 361
MCGOUGALL TP MCGARY TP MCKELLAR TP MCMURRICH TP MICHIPICOTEN TP NARN TP NEW LISKEARD T	8 4 3 9 -	5 20 - -	-	- - - - -	- - 14 -	2	15 3 24 3 23 -	708 270 823 206 1,237 17 369	881 : 342	2 : 6 : 15 : 235 : 87 : 54 : 38 :	30 - - 306 - 760	740 276 838 441 2,511 71 1,509
NPISSING TP **NORTH BAY C ONAPHIG FALLS T PARRY SQUIND T PERRY TP POWASSAN T PRINCE TP **POWASSAN T **PRINCE TP **POWASSAN T **PRINCE TP **POWASSAN T **POWAS	12 47 3	2 3 - - 1	22 - 1 - 1	40 - - - -	60	8 - 1 - -	14 180 - 4 1 10	7.362 702 88 686	2,575	4.357 417 - 53	3,049 587 - -	17,343 17,343 1,706 146 686
RATIER & DUNNEL IP SAULT SIE MARIE C SOUTH RIVER VL STURGEON FALLS T SUNDRIDGE VL THESSALON T THOMPSON TP **TIMMINS C	9 127 1 7 4 1 126	- - - - - - 4	22 \ - \ - \ - \ - \ 20 \	- - - - - 16	19 938 - - - - - 122	13	28 1,100 1 1 9 4 1 1 291	30 413 221 24 12,312	49 43,224 - 370 - - - 3 2,843	15,553 100 321 75 2,557	1,408 - - 31 - 1,288	917 108,848 500 734 327 27 19,000
WEBBWOOD T WICKSTEED TP METRO SUDBURY	11 190	- - 8	2 6	- 10	8 123	- 1 4	22 331	834 18,726	46 4,558	15,996	1,200 108 4,037	988 43,317

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

					1981							
		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements								ed value of con imative de la		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of o	dollars – en m	illiers de dollar	3
NORTHWESTERN ONTARIO ATMONAN TP BALMERTOWN ID DRYDEN T FORT FRANCES T GERALDION T IGNACE T JAFRAY & MELICK TP **XEEWATIN T ***XEEWATIN T ***LONGLAC TP MANATIOUWADGE TP MANATIOUWADGE TP MANATION TP NIPIGON TP SIGNUX LOOKOUT T TERRACE BAY TP ***METRO THUNDER BAY	373 2 300 38 18 5 3 16 12 10 13 17 2 3 7 7 5 20 172	29 	16 - 6 	8 8 17 - 17	370 60 	7 6	836 2 44 104 35 5 5 12 10 14 17 2 4 7 5 80 467	41,407 169 2,380 3,573 1,623 549 149 586 1,072 1,126 948 825 238 200 499 324 4,178 22,968	22,909 35 857 15,815 826 25 10 5 409 18 1,515 106 - 1,515 106 - 12 3,276	27,750 704 1,422 560 1,287 755 433 8 58 443 103 26 96 303 1 1 240 199 22,182	5,616 42 74 97 224 - 10 5 51 378 50 37 14 32 - - - 4,602	97,682 988 4,701 20,022 3,833 848 217 614 1,140 2,029 1,447 901 1,886 6,23 532 554 4,389 53,028
MANITOBA	2,448	79	66	-	122	6	2,721	156,532	37,150	99,715	47,445	340,842
SOUTHEASTERN MANITOBA BRIOKENHEAD RM LAC, DU BONNET YL STEIRREJOLYS VL STEIRNBACH T VICTORIA BEACH RM	37 33 2 - 2 - 2	-	2 2 - - -	-	- - - - -	-	39 35 2 	2,012 1,712 113 7 180	205 202 3 - -	113 5 100 4 4	5 5	2,335 1,924 216 11 184
SOUTH CENTRAL MANITOBA ALTONA T CARMAN T CARTWRIGHT VL CRYSTAL CITY VL EMPRSON T MORROEN T MORROEN T PILOT MOUND VL STANLEY RM THOMPSON RM VIRKIERE T	67 10 5 2 4 4 - 10 2 1 18 3		4			1	72 10 5 2 4 - 10 3 1 18 3 3	3,768 688 297 92 208 30 495 238 51 741 146 782	1,836 	4,648 681 67 176 4 2,942 131 32 501 1	146 10 - - 70 - - - 64	10.398 1.379 1.004 268 218 104 3.577 369 83 1.935 176 1.285
SOUTHWESTERN MANITOBA BIRTLE T BOISSEVAIN T ** BRANDON & AREA DIST CARRERY T DALY RM DELORAINE T MILLANNEY T MELITA T MERITA T MEREAWA T SHOUL CITY T SHOAL LAKE VL SOURIS T SOUTH RIDING MOUNTN RM ST LAZARE VL	178 3 5 67 9 4 7 7 5 1 28 2	39 	88 1 88 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		4	1	230 3 5 79 9 4 4 7 7 6 5 28 2	9,555 85 265 3,856 358 140 426 393 176 1,330 119 244 1,419	2,616 19 2,255 - 181 7 2 137 - 2 137	6,598 188 42 5,173 8 - 225 56 85 138 - 94 404	1,099 	19,868 273 326 12,138 366 140 972 456 283 1,605 119
VIIDEN T MORTH CENTRAL MANITOBA GLADSTONE T MACGREGOR VI NORFOLK NORTH RM **PORTAGE LA PRAIRIE C	15 35 4 3 9 19	-		-	-	-	15 35 4 3 9 19	744 2,016 214 122 308 1,372	202 - 5 67 130	185 645 11 5 - 629	2,789 - 1,918 300 571	993 5,652 225 2,050 675 2,702
WINNIPEG * METRO WINNIPEG	1,854 1,854	1 1	52 52	_	118 118	3 3	2,028 2,028	119,478 119,478	30,514 30,514	83,513 83,513	35,759 35,759	269,264 269,264
INTERLAKE RIVERTON VI. BOCKWOOD RM SELKIRK. PLANNING AREA STONEWALL T. WINNINGE SEACH T	157 - 23 124 9	38 - 2 27 - 9	-	- 1 - 1 - 1	-		195 25 151 9 10	12,892 1,357 10,293 550 692	1,384 - 153 1,229 - 2	2,296 51 2,031 172 42	7,485 - 7,481 4	24,057 1,561 21,034 726 736

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1981							
				ber of dwellin e d'unités de l						ed value of co imative de la		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Marsons d'appar- tements	Conver sions Trans forma tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of o	dollars - en m	illiers de dollars	
PARKLAND BENITO VL BOWSMAN VL DAUPHIN T ETHELBERT VL GRBERT PLAINS VL GRANDVIEW T MINITONS VL	76 1 12 - 2 4	1	-	-	-	1	78 1 	4,118 25 754 23 83 181 65	243 - - - - 5 4	1,682 129 4 30	■2 - - - - - 2	6,125 25 - 883 27 113 188 69
OCHRE RIVER RM ROBLIN T RUSSELL T SHELL RIVER RM STE ROSE DU LAC VL SWAN RIVER T	9 5 28 - - 14	1	1	-	-	1	11 5 28 - - 14	334 257 1,445 951	5 13 90 -	5 7 616 -	43 - 15 - - 22	387 277 2 166
MORTHERN MANITOBA * FLIN FLON C (PART) THE PAS T	44 23 21	-	-	-	-	-	44 23 21	2,693 1,544 1,149	150 150	220 91 129	80 80	3,143 1,715 1,428
SASKATCHEWAN	2,944	35	414	38	2,826	36	6,293	275,002	56,431	165,932	77,474	574,839
REGINA-MOOSE MOUNTAIN B-SAY TAH VL BENGQUIGH T BENEATI T CARLYLE T DUFFERIN RM # 190 ESTEVAN C FILLMORE VL FROBISHER T INDIAN HEAD J LAJORD RM # 128 LUMSDEN RM # 189 LUMSDEN RM # 189 LUMSDEN T MCAILLOP RM # 220 MILESTONE T MONTMACHED VL NORTH QUA PPELLE # 187 OGEMA T OABOW T SEDIELE T ROULEAU T STRASBOURG T WEYBURN C WHITE CITY VL *METRO REGINA	\$\\$\\$122 \\ \frac{1}{6} \\ \frac{4}{51} \\ \frac{1}{1} \\ \frac{1}{5} \\ \frac{1}		28	10	506 80 	4	1,670 1 -6 4 -1 11 -5 5 5 11 -3 -3 -3 -1 12 -1 13 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1	81.399 56 - 275 255 - 4.575 73 - 358 90 2 163 329 63 329 63 134 169 113 197 226 83 6.532 402 67,304	163 163 	70,227 8 10 28 628 328 - 234 	19,563 - 1,260 - 5 	204,387 58 285 283 6,626 73 691 90 2 1633 563 63 63 63 63 63 63 194 113 197 237 883 8,767 1,202 184,330
SMITT CURRENT-MOOSEJAW ASSINIBOUT CABRI T CARMICHAEL VL CHAPLIN VL CLIMAX VL CARAIL T EASTEND T EATONNA T ELROSE T EATONNA T EATONNA T HORDER T MARVOTA VL MAPILE CREEK T MOOSE JAW C MOOSE JAW C MOOSE JAW C MOOSE JAW C MOOSE JAW T SHAUINAVON T SHAUINAVON T SHAUINAVON T SHAUINAVON T SHAUINAVON T ULKFORD VL WILLOW BUNCH T	168 14 14 3 3 		28 8 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	12	172	8	399 14 3 3 5 5 3 3 11 13 3 1 1 2 4 5 7 7 7 7 7 7	20,549 830 270 324 47 241 577 728 58 194 	1,414 26	7,406 613 8 176 120 120 120 98 21 79 4,425 319 436 1,111	8,567 1,1112 	37,936 2,581 270 324 55 417 767 848 58 292 393 753 21,180 325 100 1,013 8,154

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

					1981							
				ber of dweiling						ed value of con - imative de la d		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conversions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
- Contract of the Contract of				units – unité	s				thousands of c	lollars – en m	illiers de dollars	
SASKATOON-BIGGAR ASQUITH T **BATTLEFORD T BATTLE RIVER RM # 438 BIGGAR T COLEVILLE VI. COLONSAY VI.	1,092 25 - 12 1		308	16	1,755 - - - - -	23	3,194 25 12 1	125,025 1,402 625 70	14,706 150 872	55,365 593 256	23,574 1,889 - 68 -	218,670 4,034 1,821 70
CORMAN PARK RM # 344 CUT KNIFE T DALMENY VI DAVIDSON T DELISLE T DUNSMORE VL DUNDURN VI HANLEY T	37 2 7 10 10				 	-	37 2 7 10 1	2,526 212 477 532 63 1 368	1,344	617 38 - 65 - 12 15	115 8 450 - - - - 82	4.602 272 927 597 63 13 505
MARCHERT T KINDERSLEY T LANICAN T LUSELAND T MACKLIN T MANITOU BEACH SV MARTENSVILLE T ROSSTOWN T	17 17 7 3 3 -		2	16	47	1	64 1 7 6 45	3,209 48 402 211 - 1,134 1,073	60	5,228 - 185 27 75 288	10 47 50	5 8,507 48 587 238 1,256 1,488
STRONGFIELD VL UNITY T VANSCOY VL WATER WILKIE T WISETON VL YOUNG VL	13 - 19		6	1	- - 8 -		19 - 27 -	1,101 10 1,266	3 30 105	352 5 50 	381 1,484 - - -	1.837 1,529 1.421
* METRO SASKATOON YORKTON MELVILLE BROADVIEW T CALDER VL CANDRA T CHURCHBRIDGE T ESTERHALY T FOAM LAKE T GRENFELL T RIVEMBAY VL KAMSACK T KIPLING T LAMSENBURG T LEMBERG T LINTLAW VL MARGO VL METVILLE C MOSSOMIN T QUINTON VL RAYMORE T SALCOATS T SHEHO VL STURGIS T WAPELA T WAPELA T WAPELA T WAPELA T WAPELA T WAPELA T WAFIND T WELWYN VL WHITEWOOD T WISHART VL WYNYARD T * YORKTON C	883 238 4 4 11 11 13 8 8 1 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		300 18 -		1,700 53 20 4 4 - - - - - - - - - - - - -	22	2,905 310 4 4	110,290 16,797 215 1,510 780 780 352 42 42 536 45 740 77 34 1,144 255 531 1,030 1,030 1,030 28 463 326 601 6,936	12,011 420 	47,559 11,104 200 232 489 3800 307 507 56 66 67 67 11,11 11 12 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 2	18,990 7,188 - 1,581 190 - 45 141 1550 1,436	35,509 415 3,273 3,273 1,459 3,273 1,459 5,92 2,184 3,7 2,766 6,403 1,039 5,84 3,7 2,766 6,403 1,039 1
PRINCE ALBERT ARERGENE RM # 373 ARERGENE RM # 373 ARERGENE RM # 373 ARERGENE RM # 374 BIG RYPER T BIG RYPER T BLAINE LAKE T BRINNO T CARROIT RIVER T CHOICELAND VI CODETTE VI CUDWORTH T BUCK LAKE T GLASLYN VI HAFFORD VI HAFFORD VI HAUSDON BAY T HUMBOLDT T KIMISTINO T LAKE AND RM # 521	320 9 - 2 3 6 6 - 1 1 3 1 3 1 3 7	34	88		302		672 9 - 2 3 6 8 8 - 1 1 - 1 3 1 49 9 - 35 1	29,036 401 148 118 401 311 80 - - 42 150 177 2,435 - 1,510	6,673 230 	21,810 	16,224 	73,743 631 148 446 311 - 80 - 77 235 858 6,622 20 1,776

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1981							
	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements								ed value of co imative de la			
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans forma- tions	Total	Residen- lial Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer cial Commer ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		1		units – unité I	s I I				thousands of o	dollars – en m I	illiers de dollar:	
LOVE VI. MAIDSTONE T MEADOW LAKE T MEATH PARK VI. MELFORT T MEOTA VI. MIDDLE LAKE VI. MIDDLE LAKE VI. MISDATIM VI. MOOSE RANGE RM ## 486 NAICAM T NORTH BATTLEFORD C NORTH BATTLEFORD ## 437	18 		-		9 - - 61 118		27 - 10 106 163	148 10 1,520 - 365 4,975 5,616 647	113 	30 355 2.665 - 2.561 4.902 129	75 ; 578 ; 280 ; 2,543 ; 168 ;	30 691 10 5,077 - 365 8,391 13,074 1,054
PARADISE HILL VL PRINCE ALBERT C RABBIT LAKE VL RIDGEDALE VL ROSE VALLEY T ROSTHERN T SKILLBROOK T SPIRITWOOD RM ## 496 SPIRITWOOD T ST LOUIS VL ST WALBURG T	1 84 - 1 4 4 6	- - - - 6	6	-	88 - - - - - -		1 178 - 1 4 10 6	96 7,573 - 119 188 285 297	4,126	5.295 	11,404	96 28.398 - - 328 188 287 318
STAR CITY T TISDALE T TURILEFORD VL WAKAW T WALDHEIM T WHITE FOX VL WILTON RM # 472 YELLOW CREEK VL ZENON PARK VL	1 20 1 - 2 -	-	-	-	-	-	1 20 1 - 2 -	101 799 51 129 - 29 126	103	1,724 - 231 - 10 -	47 - - 560	101 2,673 51 - 920 - 49 126
NORTHERN SASKATCHEWAN * CREIGHTON T URANIUM CITY & DIST	4 4 -	-	18 10 8	-	26 26 -	-	48 40 8	2,196 1,753 443	20 - 20	20 4 16	2,358 2,358	4,594 4,115 479
ALBERTA	19,698	122	2,034	6,183	22,423	71	50,531	2,373,167	209,674	2,069,893	478,206	5,130,940
MEDICINE HAT ARMY EXP RANGE (ID#3) BOW ISLAND T CONSORT VL FOREMOST VL HANNA T I D #1 V I D #2 MEDICINE HAT C OYEN T REDCLIFF T	29 6 3 26 23 551 10 38	-	59 - - - 18 1 1 - 38 - 2		137 	1	883 -48 6 3 101 24 -643 10 48	46,776 2,252 436 234 4 439 1,765 34,615 626 2,409	6,468 27 300 1 30 4,735 1,185 30 160	12,771 1,203 9 129 809 266 9,373 50 932	13,376 -5 455 7 425 12,302	79,391 3,487 1,200 371 5,703 6,766 57,475 706 3,683
LETHBRIDGE BASSANO T BROOKS T CARDSTON T CLARESHOLM T COALDALE T DUCHESS VL FORT MACLEOD T GERMOOD VL GRANUM T LETHBRIDGE C LETHBRIDGE C LETHBRIDGE CO # 26 CM MAGRATH T MILK RIVER T NANTON T NOBLEFORD VL PICTURE BUITE T PINCHER CREEK T RAYMOND T ROSEMARY VL STAVELY T STREING VL TABER T VAUXHALL T	784 8 8 44 16 16 16 20 2 2 11 1 478 54 4 4 13 4 15 2 2 2 13 3 3 3 3 3		101 	555	677		1,618 8 611 16 333 24 24 11 1 1 1,209 9 9 4 4 10 339 10 339 22 13 13 13 13 13 13 14 15 15 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	76,042 449 3 338 1,071 1,685 1,653 113 925 67 62 251,561 4,061 1,586 269 766 4,73 1,913 1,933 2,935 2,936 2,	11,458 449 56 6,765 3,267 5 35 99 100 46	31,980 522 1,189 1,791 258 129 359 53 20,474 775 533 20,474 1778 237 1,778 1,278 237 1,278 244 271 280 280 280 280 280 281 281 281 281 281 281 281 281 281 281	20,637 68 361 924 364 10,716 1,950 39 39 2,946 187 2,359	140,117 971 5 044 1,071 3,893 2,837 242 1,748 67 115 89,516 10,048 483 3,984 929 3,253 4,288 1,069 1,029 1,999 1,584 642

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

					1981							
		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements								ed value of co		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unité	!S				thousands of o	dollars – en m	illiers de dollars	5
CALGARY-DRUMHELLER ACME VI. AIRORIE VI. ARROWWOOD VI. BEISENER VI. BEACK DIAMOND T BEACKE DIAMOND T BEACKE VI. CARSTAIRS T CHAMPION VI. COCRRANE T CREMONA VI. DIDSBURY T DRUMHELLER C FOOTHILLS MD. ## 31 GEICHEN T HIGH RIVER T HUSSAR VI.	8,662 8 366 1 2 12 12 - 23 5 44 - 37 42 28 78	1	54 	2,741	12,234 8 271 - - 4 38 - 36 94 - 50	33	24,567 16 659 1 2 12 23 9 136 37 102 124 78 112	1,203,734 29,694 93 238 815 32 1,413 413 6,517 2,380 4,725 4,164 9,842 5,941	60,616 194 4,967 	1,206,289 370 7,527 2 363 611 - 386 505 431 2,047 750 1,644	159,798 70 1,027 - 1,210 - 600 - 158 - 190 254 - - - 1,469	2,630,437 1,378 43,215 93 238 2,027 695 3,124 413 7,083 3,718 5,410 6,211 12,742 9,467
NOSSAN V 10 ± 7 IRRICANA V KNEEHIL MD LINDEN VI LONGVIEW V MORRIN VI MOUNTAIN VIEW CO #17 CM OKOTOKS T OLDS T ROCKY VIEW MD # 44 CM SIRANDARD VI SIRATHMORE T THREE HILLS T TROCHU T TURNER VALLEY VI VULCAN T METRO CALGARY	11 33 49 7 4 5 108 230 45 156 4 55 25 5 11 10 7,193	1	2	2,717	44 	1 - 1 - 2 2 2 - 27	13 33 50 11 4 5 5 109 272 73 156 4 92 41 7 7 7 7 29 9 14 22,336	699 2,040 2,730 453 289 241 4,444 15,880 3,702 21,573 234 4,690 1,708 326 316 1,382 982 983	1,960 2,646 - 3,798 272 95 2,498 29 306 18 - - - - - - - - - - - - -	2,037 2 115 448 20 85 1,738 2,006 467 3,345 35 915 40 106 25 1,483 1,483	707 87 487 692 692 150 23 12 142	4,696 2,042 5,491 501 309 326 10,687 18,245 4,751 28,108 298 6,177 1,916 455 341 2,865 1,936 2,445,479
THE PARKS BANFF NAT PARK(ID#9) CANMORE T CROWSNEST PASS MD EDSON T EVANSBURG VL HINTON T I D # 6 I D # 18 I D # 14 JASPER NAT PK(ID#12) WATERTON LAKE NP (ID 4) WILLOWOOD VL	405 - 21 75 80 7 18 8 92 100	2	70 6 18 - - 2 2 - 24 20	49 17 32 - - - -	412 98 65 - 178 - 34 - - 37	14 9 3 - 1 - -	952 130 140 75 259 7 54 8 8 118 157	49,834 6,186 6,966 5,051 10,135 462 3,210 714 6,141 10,799 7	6,685 67 68 329 1,800 31 4,258 132	50,658 7,112 3,144 1,958 4,779 38 5,704 4,357 3,099 20,465	1,886 	109,063 13,298 10,339 7,773 15,709 500 11,090 5,187 13,582 31,396 8
RED DEER-WAINWRIGHT ALLX VL ALLIANCE VL BENNIELY VL BENNIELY VL BENNIELY VL BENNIELY VL CAROLINE VL CASTOR T CHAUVIN VL CLIVE VL COROMATION T DAYSLAND T DEEBURNE VL DONALDA VL ECKVILLE T EDGERTION VL EI NORA VL FORESTBURG VL HARDISTY T HUGHENDEN VL I D # 10 I NINSFAIL T IRMA VL KILLAM T LACOMBE T LOUGHEED VL PRINGE	1,150 1,150 1 10 10 10 10 10 14 4 6 6 2 10 7 7 7 1 1 8 8 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 6 6 8 7 7 7 7	20 21 33	205	80	1,615 6 6 - - - - - - - - - - - - - - - - -	11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3,100 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1	10.3 125,744 1011 121 405 507 230 566 829 345 562 437 3600 141 514 515 515 515 515 515 515 515 515	11,250 	68.418 226 10 10 10 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	32,625 302 	238,037 629 131 2,249 407 859 150 351 276 659 829 380 614 520 161 592 339 12 24,517 7,697 7,697 7,697 7,697 9,111 985 136 1,472 1,472 1,440

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

					1981							
	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements									ed value of cor imative de la c		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tral Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s 1				thousands of d	lollars – en mi	illiers de dollars	•
PROVOST T * PED DEER C RED DEER C # 23 CM RIMBEY T ROCKY MOUNTAIN HOUSE T SEDGEWICK T STETILER T SYLVAN LAKE T WAINWRIGHT T	9 514 112 14 9 3 28 22 36	- 3 - - - 3	167 2 8 - - - 2	80 - - - - - -	1.281 1 40 96 - 24 21 4	1 2 - 2 1 - 1	16 2.044 116 56 115 4 52 46 43	886 75,883 9,557 2,160 2,949 216 2,111 1,714 2,209	5 2,389 4,380 31 634 427 58	413 25,679 4,301 2,150 1,960 225 2,520 859 3,113	97 16,643 4,115 5,195 414 74	1,401 120,594 22,353 9,536 5,957 441 5,132 2,573 5,527
EDMONTON-LLOYDMINSTER ANDREW U BASHAW T BEAUMONT VL BRETON VL BRUDERHEIM VL CALMAR T CAMROSE C CHIPMAN VL DERWENT VL DEVON T	6,207 5 4 98 6 1 9 143 2 -	17 	521 - - 4 - - - 10	3,221 	5,992 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	5	15,963 5 4 102 6 1 9 272 2	724,923 348 259 6,913 220 123 504 11,171 132 - 1,566	71,978 - 60 - 172 512 - 4 718	1,079 632 2 440 565 6,774 5	144,480 	1,585,438 348 1,398 7,595 1,167 967 1,242 19,415 137 6,747
DEWISERRY VL DRAYTOM VALLEY T ENTWISTLE VL HAIPY HILL VL HAV LAKES VL HOUDEN VL INNISTREE VL LAMONIT # LEDUC CO # 25 CM LEDUC T ELOUC TO # 25 CM LEDUC T LEUCHMINISTER C MANNVILLE VL MARWAYNE VL MILLET VL MINISTER VL MINIST	11 7 4 1 2 28 31 38 128 43 3 3 11	5	2	66 88	23 		11 7 4 4 1 2 30 54 43 184 206 15 11	920 266 - 255 58 212 1,481 2,215 2,703 10,781 6,875 648 378 471 24	8.936 159 3.291	829 210 - 84 300 24 1,093 12,871 5,382 8,666 358 86 -	710 710 20 1,940 1,816 1,953	1,749 476 965 142 512 1,505 3,328 26,450 18,138 20,785 1,006 464 471 24
MYRNAM VL NRW NORWAY VL PARKLAND CO # 31 CM RYLEY VL SEBA BEACH SV SPRUCE GROVE T STONY PLAIN T HORSBY VL TOFIELD T TWO HILLS CO # 21 CM TWO HILLS T VERMILION TI VERMILION RIV CO# 20 CM VIKING T WARBURG VL WETASKIWIN C	5 260 3 2 176 109 1 1 19 - 10 32 21 41 4 5 5 0 4.848	10	12	28 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	160 93 - - 73 - - 132 5,171		5 270 3 2 364 214 1 19 107 21 41 4 5 5 246 13,628 1 16 16 16 16 16 16 16	281 11.895 189 165 10.330 8.072 71 944 - 477 3.593 1.101 2.586 263 8.527 627,545	2,246 4,125 185 - - 4 1,210 170 - 4 46,186	330 7.014 300 5.322 4.070 215 71 	2,222 540 475 102 843 - 1,847 2,000 - 28 111 5,663 121,405	611 23.377 489 165 20.317 12.802 388 1.858 1.302 8.049 5.449 3.980 462 388 16.528 1.374,132
PEACE RIVER BEAVERLODGE T BERWYN VL DONNELLY VL EAGLESHAM VL FARIVIEW T FALHER T FOX CREEK T GIROUXVILLE VL GRANDE CACHE T GRANDE PRAIRIE C GRANDE PRAIRIE C GRANDE PRAIRIE C HIGH LEVEL T HIGH LEVEL T HIGH LEVEL T HIGH LEVEL T HIGH PRAIRE T HINES CREEK VL HYTHE VL I D #= 16 I D #= 17 I D #= 19 I D #= 20 I D #= 21 I D #= 22 I D #= 22 I D #= 22	722 5 28 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	2 2 4 4 1	52 		486 - 8 8 - 2 57 - 46 172 31 31 33	2	1,269 -5 -28 18 -26 -12 -7 -7 113 318 8 121 37 47 47 48 -5 -5 -3 -3 -6 -12 -7 -7 -7 -7 -7 -7 -7 -7 -7 -7	54,488 310 1,219 881 1,479 688 2,730 291 6,409 10,891 6,038 1,838 2,007 2,007 2,007 1,559 296 6,192 2,455 359 379 80 80 859	32,177 3 	33,073 250 272 24 4 5,243 245 27 - 5,19 8,930 2,511 4,825 1,146 1,32 5,00 8,6 1,7 5,00 8,6 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7	22,191 55 - 10,921 - 303 2,713 5 269 8 1,137 1,480 1,288 - 85 -	141,929 618 1,491 885 17,861 1,420 2,764 291 7,237 29,554 9,058 7,117 2,116 2,813 1,565 2,179 25,503 2,040 564 903 165 859

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1301							
		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements								ed value of con imative de la i		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial – Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		t	t .	units – unité I	s I I				thousands of a	dollars — en m I	illiers de dollars	
KINUSO VL MANNING T MCLENNAN T NAMPA VL PEACE RIVER T RYCROFT VL SEXSMITH VL SEXSMITH VL SPIRIT RIVER T SPIRIT RIVER T VALLETVIEW T VEMBELY VL	5 2 4 - 11 22 11 51 8 15 16 7		2 2		4 12 - 121		5 6 4 4 25 22 11 172 8 15 16	124 486 247 164 1.340 961 517 5.406 549 1.185 1.282	- - 210 - 3 11 255 91	1,051 2,182 300 383 3,486 16 15 550	125 270 110 3,014 	124 593 247 1,340 4,002 1,101 900 11,909 576 1,455 2,308 371
ATHABASCA ALBERTA BEACH SV ALBERTA BEACH SV ALBERTA BEACH SV BARRHEAD CO # 11 CM BONNYWLLE 1 BOYLE VL CLYDE VL CLYBONY VL GRAND CENTRE T 1 D # 15 1	1,082 12 5 26 17 3 3 19 6 5 5 5 9 29 3 3 6 14 9 9 5 5 5 5 5 5 5 7 7 7 7 8 8 9 1 9 1 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	56 1 1	130 	37	870 	2	2,179 13 25 57 38 17 38 44 45 11 1,223 29 51 11 12 29 51 11 12 29 51 11 12 11 12 11 12 11 11 12 11 11 12 11 11	91,826 403 1,157 2,102 1,757 1,201 1,89 1,64 4219 5,024 4319 5,024 1,371 1,371 1,371 243 1,533 5,25 1,706 1,706 1,706 1,707 1,77 1,77 1,77 1,77 1,77 1,77 1,7	9,042 	22,647 633 1,785 354 947 507 109 456 26 27 7,450 351 351 351 351 351 361 372 472 2	83,213 -2,230 7,687 450 440 145 302 1,302 1,302 4,356 2,000 90 141 16,525 8 - 800 9 151 - - - - - - - - - - - - -	206,528 405 4,231 11,601 2,794 2,678 696 648 418 1,760 1,801 1,602 1,760 1,760 1,760 1,790
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	15,811	98	1,220	4,221	17,824	437	39,611	2,220,548	224,146	717,242	393,850	3,555,786
EAST KOOTENAY "CRANBROOK C EAST KOOTENAY RO ELKFORD V FERNE C INVERMERE V KIMBERLEY C SPARWOOD DM CENTRAL KOOTENAY CASTLEGAR C	725 120 323 78 56 2 42 104 408	4	94 22 - 12 - 14 46 8	107 	656 380 32 60 88 - - 96	11 - 1 - 1 - 1 - 9 9 9 1	1,597 522 360 138 157 2 172 246	75,209 21,380 19,949 6,736 8,561 117 7,230 11,236 34,517 3,236	42,745 519 36,815 1 242 - 283 4,885 3,105 443	29,128 4,964 18,348 12 2,171 16 2,367 1,250 6,715 206	12,624 3,032 251 4,600 1,534 2,757 450 16,233 1,641	159,706 29,895 75,363 11,349 12,508 133 12,637 17,821 60,570 5,526
CASTLEONA OCCUMBIA SHUSWAP RD COLUMBIA SHUSWAP RD CRESTON T GOUDEN T KASLO VI NAKUSP VI NAKUSP VI NELSON C REVELSTOKE C SALMO VI SALMON ARM DM	50 98 30 9 16 4 23 13 17 112	1	8	-	26 	1 - 8	50 99 56 10 16 4 103 21 41	3,236 3,849 5,516 2,602 714 987 275 6,186 771 1,548 8,833	692 98 3 70 10 18 14 51 120 1,586	802 927 492 580 216 2 558 254 52 2,626	1,041 1,263 7,003 86 96 18 2,398 934 360 2,413	5,364 7,804 10,100 1,450 1,309 313 9,156 2,010 2,080 15,458
OKANAGAN-BOUNDARY * CENTRAL OKANAGAN RD * COLDSTREAM DM ENDERBY C FRUITVALE VL GRAND FORKS C GREENWOOD C * KELOWINA C	2,169 374 129 26 1 26 4 314	34 4 - - -	118 24 - - 28 - 18	419 - - - 8 8	1,826 35 49 - - 3 3 - 544	24 2 - 1 1 - 2	4,590 439 178 26 1 66 4 963	252,161 34,680 12,597 1,318 55 3,116 349 53,490	13,623 326 301 160 50 5,278	56,560 6,973 205 562 25 540 38 29,791	18,875 247 1,850 32 - 1,804 161 2,812	341,219 42,226 14,953 2,072 80 5,510 548 91,371

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir êmis au Canada, par région économique et municipalité

					1981							
		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements								ed value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liarre	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of o	dollars – en m	illiers de dollar	;
KOOTENAY BOUNDARY RD MIDWAY VL MONTROSE VL MONTROSE VL OARNAGAN RD OKANAGAN-SIMILRAMEEN RD OLIVER VL OSOYOOS VL PEACHLAND DM PENTICTON C ROSSLAND C SUMMER AND DM 1 RAIL C V VRANCE U WARRELD VL	125 9 7 209 301 10 41 87 213 67 10 166 29	3 24 -	2 8 8 2 2 2 2 2 2 2 14	141 	99 - 79 4 100 - 515 31 27 35 301 4	8 - 2 1 - 6 2 2	376 9 9 222 415 28 160 87 748 54 94 47 631	17,999 468 585 13,953 22,744 1,308 7,280 5,338 39,290 2,173 6,272 2,729 24,509 1,908	5 1 994 224 - 95 17 439 - 547 4,563 615	692 31 14 315 1.542 314 889 97 5.596 94 364 593 7.786	90 9 160 108 421 941 2,325 10 1,505 27 160 1,316 4,897	18,786 509 759 15,370 24,931 2,563 10,589 5,462 46,830 2,294 7,343 9,201 37,807 2,015
LILLOOET-THOMPSON * KAMLOP'S C LILLOOET VL MERRIT T SQUAMISH DM * THOMPSON-NICOLA RD	979 524 11 35 68 341	28 - - - - 28	104 42 - 43 19	123 123 - - - -	637 495 - 4 131 7	5 2 1 - - 2	1,876 1,186 12 39 242 397	106,177 68,341 842 2,506 15,437 19,051	11,155 7,685 246 60 2,959 205	45,655 39,612 192 212 2,054 3,585	11,440 8,441 779 1,224 984 12	174,427 124,079 2,059 4,002 21 434 22,853
LOWER MAINLAND ABBOTSFORD DM CHILLWHACK M DE WONEY ALOUETTE D. GIBSONS V. HARRISON HOT SPRING V. HOPE T KENT DM **MATSQUI DM **MATSQUI DM **POWELL RIVER DM **METRO VANCOUVER	5,443 174 305 25 36 11 30 38 441 191 80 4,112		413 4 - - 6 6 - 2 8 8 8 2 377	2,866 54 77 - 64 - 419 - 2,252	9,709 142 180 - 48 48 24 63 639 25 124 8,446	275 22 	18,706 374 584 25 154 35 54 103 1,507 224 206 15,440	1,072,668 22,539 28,228 1,418 11,828 1,124 2,450 3,862 57,106 12,126 11,368 920,619	94,038 3,713 5,980 1,581 101 	407,340 1,886 6,516 - 1,599 8 630 96 14,558 4,837 2,229 374,981	261,090 14,731 3,998 1,009 250 2,354 466 10,258 1,896 219 225,909	1,835,136 42,869 44,722 4,008 13,778 1,132 5,434 4,726 87,291 20,257 13,816 1,597,103
CAPITAL * ALEERINCLAYQOUOT RD ALERT BAY VI * CAMPBELL RIVER DM **COMOX STATHCONA RD COMOX STATHCONA RD COUNTENAY COWNCHAN VALLEY RD CUMBERLAND VI CUMBERLAND VI CUMBERLAND VI CUMBERLAND VI CANDOMITH T LANC COWICHAN VI **MARKHING C *	4,174 85 2 190 71 506 140 362 362 44 4 4 4 32 24 4 458 398 227 65 91 50 14 14 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	14 6 	306 4 - 12 2 - 18 1 2 2 2 8 81	703 	3,260 - 105 212 - 266 119 - 130 462 - 189 42 - 45 - 1,745	105 4 4 	8,562 9,66 2 30,77 283 525,5 470 397,7 44 158 488 509 996 399 551 107 131 147 23 147 9 9 3,672	473.518 5.916 91 15.160 13.399 21.519 2.414 4.880 4.880 4.503 22.713 22.713 25.776 5.539 7.272 6.265 1.426 9.293 4744 227.140	12,866 90 120 3,567 985 30 - 1,666 36 36 551 1,130 200 200 4,234	120,280 1,750 6 2,389 857 912 7,387 1,543 1,250 28,512 2,034 803 3,344 808 808 1,192 201 1,241 1,357 65,045	53,786 40 1,746 3,039 4,296 600 131 1,080 9 59 9 322 666 177 1,098 4,409 706 494 132 4,475	660,450 7,796 97 17,415 17,215 19,405 39,405 41,178 41,178 41,178 41,174 75,947 72,4460 28,222 21,313 9,915 11,785 11,785 11,785
CARIBOO-FORT GEORGE CARIBOO RD FORT ST JAMES VL FRASER-FORT GEORGE RD HOUSTON DM MACKENZIE DM MACKENZIE DM MCRRIDE VL PRINCE GEORGE C QUESNEL T SMITHERS T VANDERHOOF VL WILLIAMS LAKE T	1,459 468 3 216 47 29 3 596 10 57 8 22	17 9 - 8 - - - - - -	108 18 - - - 56 26 - - 8	3	891 - 12 - 20 42 - 423 84 64 64 24 222	3 - - 1 1 - - 2 2	2,481 495 15 224 68 71 3 1,078 122 121 32 252	140,263 25,412 755 13,247 3,265 3,367 208 74,838 3,602 5,530 1,268 8,771	15,641 968 60 740 97 - 11,465 - 569 157 1,585	32,964 1,192 286 714 778 562 84 17,052 53 2,194 2,501 7,548	8,538 1,089 176 — 1,653 — 48 2,934 250 150 967 1,271	197,406 28,661 1,277 14,701 5,793 3,929 340 106,289 3,905 8 443 4,893 19 175
PEACE RIVER-LIARD * DAWSON CREEK C FORT ST JOHN C PEACE RIVER-LIARD RD POUCE COUPE VL	173 38 53 79 3	-	12 6 6 - -	-	140 40 100 -	-	325 84 159 79 3	17,627 4,368 7,103 5,973 183	5,375 1,198 333 3,844	8,164 2,066 4,951 1,142	6,474 896 3,366 173 2,039	37,640 8,528 15,753 11,132 2,227

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

					1301							
				ber of dwelling d'unités de l						ed value of cor - imative de la d		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver sions Trans forma- tions	Total	Residen- tial — — Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commercial Commerciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités							thousands of o	dollars – en m	illiers de dollars	
SKERNA-STIKINE * KITIMAT OM * PRINCE RUPERT C * TERRACE DM	281 : 119 : 101 : 61	-	57 4 48 5	-	547 110 304 133	5 5	890 233 458 199	48,408 13,447 25,800 9,161	25,598 22,611 2,919 68	10,436 2,286 3,738 4,412	4,790 563 3,329 898	89,232 38,907 35,786 14,539
YUKON	140	29	2			-	171	8,194	9,272	7,772	11,275	36,513
WHITEHORSE C YUKON DM	76 64	29	2	-	-	-	78 93	4,850 3,344	1,358 7,914	5,242 2,530	7,582 3,693	19,032 17,481
NORTHWEST TERRITORIES TERRITORIES-DU-NORD-OUEST	29	-			-		29	1,913	1,119	2,692	5,646	11,370
FORT SMITH T HAY RIVER T YELLOWKNIFF C	5 24	, i					5 24	423 1.490	1,119	2,692	165 5,481	588 10,782

TABLE 12. Building Permits Issued for Swimming Pools, for Canada, by Province and by Metropolitan Area, 1981

TABLEAU 12. Permis émis pour piscines, par province et zone métropolitaine, 1981

	1979		1980		1981	
	Number Nombre	Value Valeur	Number Nombre	Value - Valeur	Number Nombre	Value _ Valeur
		\$.000		\$.000		\$ 000
CANADA, YOTAL(1)	12,423	66,309	11,465	67,576	11,288	70,12
NEWFOUNDLAND TERRE NEUVE	24	148	14	116	23	19
PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU PRINCE EDOUARD	1	6			2	12
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	199	871	136	840	152	877
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	143	/33	145	776	121	70.
QUEBEC	3,100	13 863	2.996	15 171	2 81 7	14.082
ONTARIO	6.593	s3 406	5,802	31,629	5,649	31,550
MANITOBA	423	1,985	423	1 920	432	2 761
SASKATCHEWAN	172	1.190	147	1 037	147	1,109
ALBERTA	293	3 348	338	3,795	395	3,864
British Columbia Colombie-Britannique	1,475	10,759	1,463	12,278	1,550	14,97
NORTHWEST TERRITORIES & YUKON TERRITORES DU NORD-OUEST ET YUKON	-		1	14	-	
METROPOLITAN AREAS ZONES METROPOLITAINES						
CALGARY	84	1.179	87	1 155	64	1,158
CHICOUTIMI JONQUIERE	59	166	86	295	92	42.
EDMONTON	106	1.148	105	1,135	219	1,64
HALIFAX	95	284	50	311	51	31
HAMILTON	566	2,519	526	2,2/4	580	2,74
HULL	300	960	252	939	121	49
KITCHENER	187	774	171	687	182	91
ONDON	18	99	126	760	181	1,17
MONTREAL	1,556	7,451	1 571	8,628	1,419	8,09
OSHAWA	73	397	68	402	97	60
DTTAWA	713	4,043	541	3.294	466	2,795
QUEBEC	228	1,152	221	1.433	209	1,04
REGINA	59	408	44	305	38	27
CATHARINES-NIAGARA	392	1 8/6	324	1,714	371	1,970
NHOL TRIA	20	139	16	117	30	18
T. JOHN'S	23	146	14	116	20	18
ASKATOON	71	478	73	541	70	489
UDBURY	107	528	68	320	56	33
HUNDER BAY				-	1	35
ORONTO	2,259	11,880	2,031	12,159	1,919	11,57
VANCOUVER	806	6,294	789	7,463	702	8,424
VICTORIA	24	264	16	136	19	266
WINDSOR	186	937	111	454	127	527
VINNIPEG	377	1,593	365	1,538	379	2,30

⁽¹⁾ The installation of a residential swimming pool does not require a building permit in every municipality. Some areas issues permits for in-ground pools only. These figures are therefore conservative.
(1) Un permis pour l'installation d'une piscine n'est pas requis dans chaque municipalité. Certaines règions émettent des permis pour les piscines creusées seulement. Ces données sont donc sous-estimées.

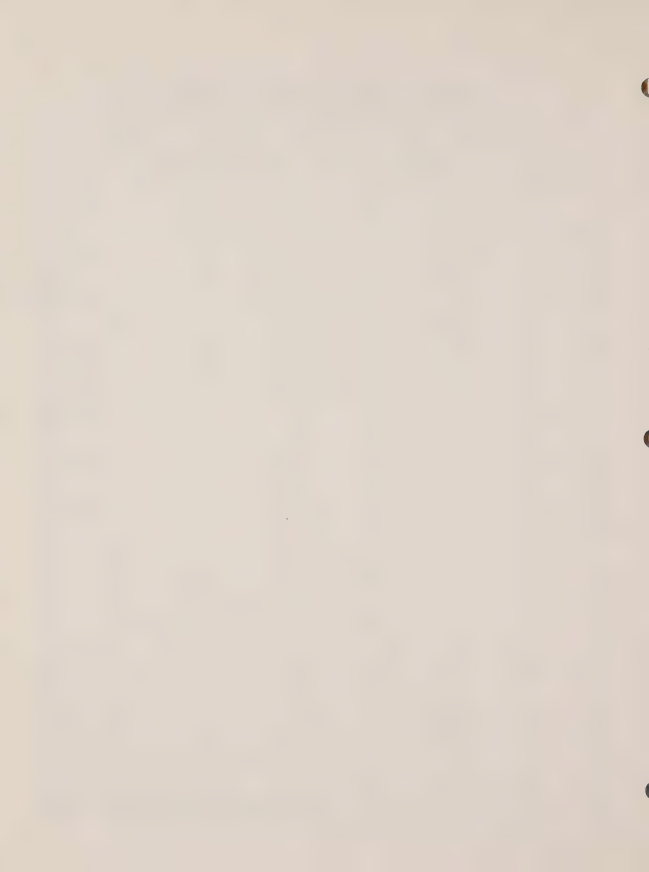
TABLE 13. Housing Demolition Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Area, 1981

TABLEAU 13. Permis de démolition domiciliaire émis au Canada, par province et zone métropolitaine, 1981

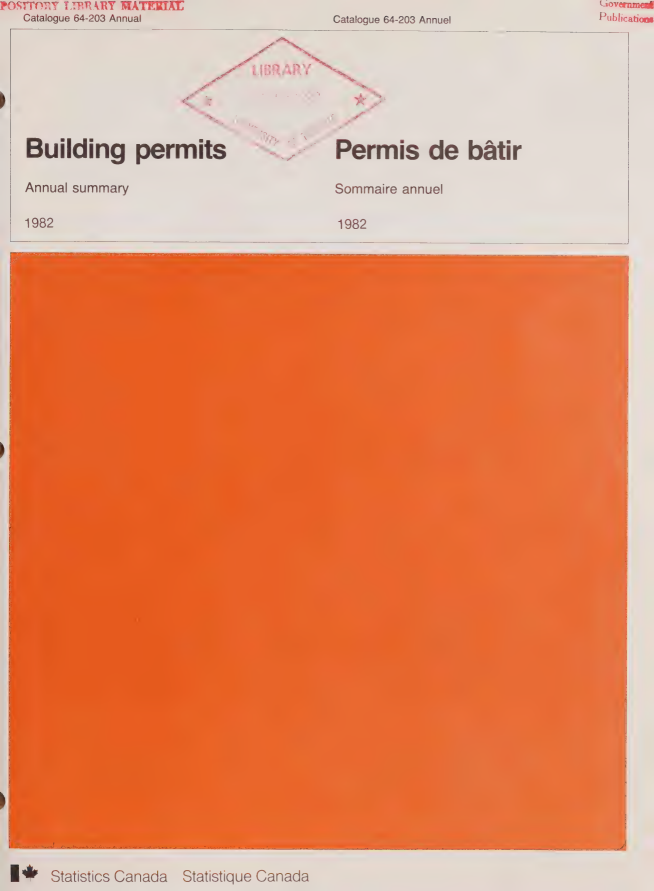
Province and metropolitan area	Single dwellings	Double dwellings	Row housing	Apartments	
Province et zone métropolitaine	Maisons simples	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appartements	Total
2010 11010 2010			ng units - unités de logements		
CANADA, TOTAL (1)	7,716	851	625	2,868	12,060
NEWFOUNDLAND TERRE NEUVE	57	_	41	14	112
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU PRINCE-EDOUARD	-	-	-	-	-
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	94	24	5	27	150
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	95	52	_	120	26
QUEBEC	871	428	315	1,170	2,784
ONTARIO	2,202	117	24	555	2,898
MANITOBA	275	30	16	220	541
SASKATCHEWAN	339	17	_	8	364
ALBERTA	1,258	56	176	193	1.683
BRITISH COLUMBIA			40		2.054
COLOMBIE-BRITANNIQUE	2,520	127	48	561	3,256
YUKON NORTHWEST TERRITORIES	5				:
TERRITOIRES DU NORD OUEST	-	-			
METROPOLITAN AREAS	6302	E00.	ACO	2 207	9.013
ZONES METROPOLITAINES	5,167	589	459	2,397	8,612
CALGARY	510	52	-	41	603
CHICOUTIMI-JONQUIERE	11	2	7	3	23
EDMONTON	430	2	174	141	74.
HALIFAX	48	20	-	7	75
HAMILTON	89	10	9		108
HULL	65	9		26	100
KITCHENER	45	11	-	6	62
LONDON	52	12	-	101	165
MONTREAL	314	244	196	831	1,585
OSHAWA	67		*	3	70
OTTAWA	47	11	4	19	81
QUEBEC	63	14	-	76	153
REGINA	100	-	~	,	100
ST. CATHARINES-NIAGARA	121	9		23	153
SAINT JOHN ST. JOHN'S	17	22		91	130
	19	-	41		104
SASKATOON SUDBURY	29	11	-	20	104
THUNDER BAY	85			70	85
TORONTO	639	3		248	890
VANCOUVER	1,777	91	6	403	2,277
VICTORIA	244	26	6	117	393
WINDSOR	102	12		21	135
WINNIPEG	200	28	16	220	464

Above data as reported in monthly surveys without any adjustments for non-reporting municipalities.
 Données telles que rapportes dans l'enquête mensuelle sans aucune provision pour les municipalities non rapportantes.









Data in Many Forms . . .

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Housing and Building Permits Section, Construction Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z6 (Telephone: 995-8213) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(949-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(359-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(992-4734)	Vancouver	(666-3691)
Toronto	(966-6586)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

N. C. 11 1 1 1 1 1	7 13 0 7027
Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick	
and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Oughas	1-800-361-2831
Quebec	1-800-301-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South	
and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C.	
(area served by	
NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
<u> </u>	2011111 0-0715
Northwest Territories	
(area served by	
NorthwesTel Inc.)	Zenith 2-2015

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7.

Des données sous plusieurs formes . . .

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'habitation et permis de bâtir, Division de la construction,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z6 (téléphone: 995-8213) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(949-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(359-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(992-4734)	Vancouver	(666-3691)
Toronto	(966-6586)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la CB. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Z énith 2-2015

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A OV7.

Statistics Canada Construction Division Statistique Canada
Division de la construction

Building permits

Annual summary

1982

Permis de bâtir

Sommaire annuel

1982

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply and Services Canada 1983

April 1983 5-3201-524

Price: Canada, \$7.40 Other Countries, \$8.90

Catalogue 64-203

ISSN 0575-7975

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1983

Avril 1983 5-3201-524

Prix: Canada, \$7.40 Autres pays, \$8.90

Catalogue 64-203

ISSN 0575-7975

Ottawa

EXPLANATORY NOTE

The asterisk before the name of a municipality indicates that it is a Metropolitan Area or an Urban Centre of 10,000 population or a municipality comprised in an urban agglomeration of 10,000 population or more.

NOTE EXPLICATIVE

Abréviations employées

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'une municipalité comprise dans une agglomération urbaine de 10,000 âmes et plus.

Abbreviations Used

BOR	- Borough	С	- Cité
С	- City	CM	- Comté (municipalité)
CM	- County Municipality	CT	- Canton
DM	- District Municipality	CU	- Cantons unis
ID	- Improvement District	DM	- Municipalité de district
LGC	- Local Improvement District	I.D.	- District d'amélioration
LID	- Local Improvement District	LGC	- Centre d'administration locale
MD	- Municipal District	LID	- District d'amélioration locale
P	- Parish	MD	- District municipal
PDC	- Planning District Commission	P	- Paroisse
RD	- Rural District	RD	- District Rural
RM	- Rural Municipality	RM	- Municipalité rurale
SV	- Summer Village	SD	- Sans désignation
Т	- Town	S.V.	- Village d'été
TP	- Township	V	- Ville
VL	- Village	VL	- Village

Table of Contents

Table des matières

	P	age			Page
Inti	roduction	v	Intr	oduction	V
Na	ture of Classification	vi	Na	ture de la classification	vi
Bas	sis for Classification	vii	For	ndement de la classification	vii
Cov	verage	viii	Cot	ıverture	viii
198	2 Annual Summary	ix	Sor	nmaire annuel 1982	ix
Tex	ct Table		Tab	leau explicatif	
I.	Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1982	x	I.	Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1982	Х
Tal	ole		Tab	leau	
1.	Building Permits Issued in Canada, by Province, 1980, 1981, 1982	2	1.	Permis de bâtir émis au Canada, par province, 1980, 1981, 1982	2
2.	Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1982	3	2.	Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1982	3
3.	Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1982	7	3,	Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle, 1982	7
4.	Building Permits Issued in Canada by County or Census Division, 1982	13	4.	Permis de bâtir émis au Canada par comté ou division de recensement, 1982	13
5.	Residential Building Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Areas, by Type of Structure, 1982	17	5.	Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada par province et zones métropolitaines selon le genre de bâtiment, 1982	17
6.	Non-residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, 1982	18	6.	Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiment, 1982	18
7.	Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or Over and in Other Localities by Province, 1982	19	7.	Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, 1982	19
8.	Non-residential Building Permits Issued by Value Category and Province, 1982	20	8.	Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, 1982	20
9.	Non-residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category, 1982	23	9.	Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur, 1982	23
10.	Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality, 1982	28	10.	Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité, 1982	28
11.	Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality, 1982	33	11.	Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité, 1982	33

TABLE OF CONTENTS - Concluded

TABLE DES MATIÈRES - fin

Table		Tableau						
	Page	Pa	ıg					
12. Building Permits Issued for Swimming Pools, for Canada, by Province and by Metropolitan Area, 1982	59	12. Permis de bâtir émis pour piscines, par province et zone métropolitaine, 1982	5					
13. Housing Demolition Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Area, 1982	60	13. Permis de démolition domiciliaire émis au Canada, par province et zone métropolitaine, 1982	6					

Introduction

The tabular material contained in this publication present annual data of building permits issued in more than 2,000 Canadian municipalities during 1982. Data similar to those available in the monthly publication (Catalogue 64-001) are given for each municipality reporting in the survey, as well as for metropolitan areas, census divisions, economic regions and Canada as a whole. The level of detail by type of structure is consistent throughout the report except for Tables 5 and 6 which provide much more detail for each of the provinces. In these tables, the value of residential construction is shown by type of dwelling. conversions, garages, swimming pools, alterations and improvements. Non-residential construction is divided into three major groups and further sub-divided into sixteen categories pertaining to the intended use of the structure within each major group. In all other tables, the municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classifications:

Residential

Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, and dwellings added by conversion of existing structures.

Value of building permits issued for new residential construction, alterations and improvements to existing structures.

Non-residential

Value of building permits issued for new construction, additions, alterations and improvements for industrial, commercial, institutional and government buildings.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being undertaken or completed.

Introduction

Les tableaux contenus dans cette publication présentent les données annuelles sur les permis de bâtir qui ont été émis dans plus de 2.000 municipalités canadiennes en 1982. Les chiffres se comparent à ceux qui sont publiés dans les rapports mensuels (nº 64-001 au catalogue) et sont disponibles pour chacune de ces municipalités de même que pour les zones métropolitaines, les divisions de recensement, les régions économiques et du Canada tout entier. Le niveau de détail selon le type de bâtiments est le même pour tous les tableaux sauf pour les tableaux 5 et 6 qui donnent plus de détails pour chacune des provinces. Dans ces tableaux, la valeur de la construction domiciliaire est indiquée pour chaque genre d'habitation, pour les unités nouvelles de logement, pour les transformations et les réparations. Quant à la construction non-domiciliaire, elle a d'abord été partagée en trois grands groupes, puis subdivisée en seize catégories suivant leur usage prévu. Dans tous les autres tableaux les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

Construction domiciliaire

Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, chalets, maisons doubles, en rangée, appartements et logements nouveaux résultant de transformation.

Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux neufs et des travaux d'amélioration et de modification à des bâtiments existants.

Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir émis pour des travaux neufs, des rajouts, des améliorations et des modifications à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales, institutionnelles ou gouvernementales.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des permis annulés.

NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued for: construction of new buildings; alterations, additions, conversions or structural changes to existing buildings; installation of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications Construction in Canada 'and Private and Public Investment Outlook.²

Residential

The classification for residential construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double, row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing dwellings.

Dwelling units. Refer to self-contained housing units and therefore exclude structures such as barracks, dormitories and institutional residential structures.

Single dwellings. Refer to structures containing only one dwelling completely separated from any other dwelling or structure.

Cottages. Refer to privately owned seasonal dwellings such as summer houses and houseboats.

Double dwellings. Dwellings found in structures containing two dwelling units such as semi-detached.

Row dwellings Refer to one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

Apartments. Refer to dwellings contained in structures with several units such as duplexes, triplexes, quadruplexes, row duplexes and apartment buildings proper. Flats, regardless of number, which are part of a non-residential structure are also included.

Conversions. Consist of dwelling units added by modification of existing structures.

NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a émis un permis de bâtir. Une municipalité peut émettre un permis de bâtir aux fins suivantes: construction de nouveaux bâtiments; travaux de modification, rajout ou transformation; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre, érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc. et autres améliorations d'immeubles.

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant Construction au Canada ¹ et Perspectives des investissements privés et publics?

Construction domiciliaire

La classification des bâtiments domiciliaires a pour but de montrer la valeur des permis émis pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'appartement et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants; rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.

Unités domiciliaires. Ne comprennent que les logements indépendants et, par conséquent excluent les bâtiments tels que casernes, dortoirs et résidences collectives à caractère institutionnel.

Logement simple. S'entend des habitations à logement unique et indépendant de tout autre logement ou bâtiment.

Chalet. S'entend de toute habitation saisonnière comme les maisons d'été et les maisons flottantes.

Logement double. S'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées .

Logement en rangée. S'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

Logement d'appartements. S'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient plusieurs unités notamment, les duplex, les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

Transformation. Comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

Construction in Canada, Catalogue 61-201, Annual.

² Private and Public Investment Outlook , Catalogue 61-205, Annual.

La construction au Canada, nº 61-201 au catalogue, annuel.

² Investissements privés et publics, Perspectives , n^o 61-205 au catalogue, annuel.

Non-residential

The classification for non-residential buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes.

Industrial. Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.

Commercial. Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial - signs, posters, heating and plumbing installations, etc.

Institutional and government. Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures - schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants, laundries and cafeterias for hospitals, schools and universities.

BASIS FOR CLASSIFICATION

Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in case of new buildings; the present or intended use of the building to which repairs and other improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner or agent); location of construction; intended use of the building - factory, school, church, etc.; class of workdone - new, repair, etc.; the value of the proposed construction; and in case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as

Construction non domiciliaire

La classification des bâtiments non domiciliaires comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale.

Construction industrielle. Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique, à l'agriculture, à la sylviculture, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine

Construction commerciale. Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses - enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.

Construction institutionnelle et gouvernementale. Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des réparations ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire ou agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble - manufacture, école, église, etc.; la catégorie de travaux en cause - construction nouvelle, réparation, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination - manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut

to the present use of the building, to which repairs are made or its intended use. If the repair construction consists of installation of heating plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse, to a store, it will be classified to its intended use.

Where the new or repair construction for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores - the principal use of the structure.

COVERAGE

The coverage of the Building Permit Survey can best be expressed in terms of the population of the municipalities covered in the survey compared to the total population. The following table shows data which may be used to approximate the coverage of the survey.

For the purpose of approximating coverage in the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas in this survey is based on the rural-urban definition shown in the official 1976 Census consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages of 1,000 population or more, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential areas surrounding all cities and towns with 1,000 or more persons in the whole agglomeration, i.e., incorporated city or town and urbanized fringe combined. The rest of the population was classified as rural.

s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple l'addition d'un entrepôt à un magasin le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux neufs de construction ou de réparation effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans les bases des Forces Armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut entrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation, principal usage de l'immeuble, se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurence au principal emploi de ladite construction.

COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Le tableau qui suit fournit des données pouvant servir à mesurer de façon approximative la portée de l'enquête.

Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population, dans la présente enquête, se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1976. La population urbaine en 1976 comprenait surtout celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie de toutes les cités et villes de 1,000 habitants ou plus dans toute l'agglomération, c.-à-d., les cités ou les villes constituées et les banlieues urbanisées réunies. Le reste de la population était classée rurale.

Although the results of the Building Permit Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Large projects such as hydro-electric developments, pipelines, highways, do not require a building permit, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

1982 ANNUAL SUMMARY

The value of building permits issued by Canadian municipalities dropped 31.7% in 1982 to \$12.8 billion from \$18.7 billion in 1981. The year 1982 was characterized by a deterioration of housebuilding intentions in the first six months and a gradual recovery in the second half of the year, while non-residential projects showed strength in the first half of the year and fell off in the second half.

Residential permits value estimated at \$9.8 billion in 1981 dropped 37.5% to \$6.1 billion authorized in 1982, with the number of new dwellings authorized decreasing 38.7% to 118,243 units. Of this number, single-detached homes accounted for 56,283 units compared to 83,895 units in 1981, a drop of 32.9%. Proposed apartments construction decreased 45.3% to 41,104 from 75,185 units in 1981. Residential permits decreased in 1982 as a result of high interest rates but recovered in the latter part of the year following reduced mortgage rates and government stimulation programs.

Building permits activity in the non-residential sector resulted in a 25.4% decrease from 1981's \$8.9 billion to \$6.7 billion. By category, new industrial projects value was 36.7% lower than in 1981, reflecting weaknesses in Nova Scotia, Quebec, Ontario, Saskatchewan and Alberta. The value of commercial projects dropped 33.4%, with Newfoundland, New Brunswick and the Western provinces showing the largest decreases. Publicly-initiated projects comprising schools, hospitals, welfare institutions and administration buildings rose 5.8% over 1981. Increases were recorded in Newfoundland, Ontario and Alberta while decreases occurred in Quebec and British Columbia.

During 1982, the value of proposed building construction of all types rose 13.9% in Prince Edward Island but decreased in all the other provinces: Newfoundland, 30.7%; Nova Scotia, 14.0%; New Brunswick, 19.6%; Quebec, 25.7%; Ontario, 22.4%; Manitoba, 21.9%; Saskatchewan, 25.1%; Alberta, 43.3%; British Columbia, 39.2%.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité délivrant des permis de bâtir.

SOMMAIRE ANNUEL 1982

Des permis de construction ont été délivrés par les municipalités canadiennes pour des travaux de 12.8 milliards de dollars en 1982, soit 31.7% de moins qu'en 1981 (18.7 milliards de dollars). L'année 1982 a été caractérisée par la détérioration des intentions d'investissement dans le secteur domiciliaire au cours de la première moitié de l'année et une reprise graduelle au cours du deuxième semestre, tandis que les projets non domiciliaires qui étaient vigoureux au début de l'année ont régressé durant le deuxième semestre.

Les permis de construction domiciliaire estimés à 6.1 milliards de dollars en 1982 ont chûté de 37.5% en regard des 9.8 milliards de dollars en 1982. Cette baisse est comparable à celle des nouveaux logements qui ont diminué de 38.7% à 118,243 unités. De ce nombre, les maisons individuelles représentaient 56,283 unités comparativement à 83,895 unités en 1981, soit une baisse de 32.9%. Le nombre d'unités d'appartement a diminué de 45.3%, passant de 83,895 unités en 1981 à 41,104 en 1982. L'émission de permis domiciliaires a ralenti au début de 1982 à cause des taux d'intérêt élevés mais s'est raffermie à la fin de l'année par suite de la baisse des taux hypothécaires et de l'instauration de programmes d'aide gouvernementale.

L'émission de permis non domiciliaires a également régressé en 1982 alors que la valeur des nouveaux projets a totalisé 6.7 milliards de dollars, soit 25.4% de moins que les 8.9 milliards de dollars en 1981. Selon les catégories, la valeur des projets industriels a diminué de 36.7%, reflétant la faiblesse de ce secteur en NouvelleÉcosse, au Québec, en Ontario, en Saskatchewan et en Alberta. La valeur des projets commerciaux a chûté de 33.4%, enregistrant des baisses sérieuses à Terre-Neuve, au Nouveau-Brunswick et dans les provinces de l'Ouest. La valeur des projets d'initiative publique qui comprenaient des écoles, des hôpitaux, des institutions de bienêtre et des édifices d'administration publique a progressé de 5.8% par rapport à 1981. Les provinces de Terre-Neuve, de l'Ontario et de l'Alberta ont affiché des améliorations tandis que le Québec et la Colombie-Britannique ont accusé des reculs.

En 1982, la valeur des constructions projetées de tous genres s'est accrue de 13.9% à l'Île-du-Prince Édouard mais a diminué dans toutes les autres provinces par rapport à 1981: Terre-Neuve, -30.7%; Nouvelle-Écosse, -14.0%; Nouveau-Brunswick, -19.6%; Québec, -25.7%; Ontario, -22.4%; Manitoba, -21.9%; Saskatchewan, -25.1%, Alberta, -43.3%; Colombie-Britannique, -39.2%.

TEXT TABLE I. Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1982

TABLEAU EXPLICATIF I. Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1982

	Total population 1976	Population of municipalities reporting in the survey	Per cent coverage	
Province	Population totale 1976	Population des municipalités ayant fait rapport	Pourcen- tage de couverture	
Newfoundland – Terre-Neuve	557,725	324,605	58.20	
Urban – Urbaine Rural – Rurale	320,327 237,398	268,118 56,487	83.70 23.79	
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard	118,229	117,925	99.74	
Urban — Urbaine Rural — Rurale	43,879 74,350	43,879 74,046	100.00 99.59	
Nova Scotia – Nouvelle-Ėcosse	828,571	795,229	95.97	
Urban – Urbaine Rural – Rurale	462,588 365,983	457,648 337,581	98.93 92.24	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	677,250	529,823	78.23	
Urban – Urbaine Rural – Rurale	354,418 322,832	343,446 186,377	96.90 57.73	
Québec	6,234,445	5,446,668	87.36	
Urban – Urbaine Rural – Rurale	4,927,367 1,307,078	4,798,639 648,029	97.39 49.58	
Ontario	8,264,465	7,829,979	94.74	
Urban – Urbaine Rural – Rurale	6,708,520 1,555,945	6,688,246 1,141,733	99.70 73.38	
Manitoba	1,021,506	766,173	75.00	
Urban – Urbaine Rural – Rurale	714,482 307,024	685,781 80,392	95.98 26.18	
Saskatchewan	921,323	566,040	61.43	
Urban – Urbaine Rural – Rurale	511,331 409,992	495,744 70,296	96.95 17.14	
Alberta	1,838,037	1,669,247	90.82	
Urban – Urbaine Rural – Rurale	1,379,166 458,871	1,378,837 290,410	99.97 63.29	
British Columbia – Colombie-Britannique	2,466,608	2,322,708	94.17	
Urban – Urbaine Rural – Rurale	1,897,086 569,522	1,859,941 462,767	98.04 81.26	
Yukon and North West Territories – Yukon et Territoires du Nord-Ouest	64,445	35,648	55.32	
Urban - Urbaine Rural - Rurale	34,474 29,971	27,123 8,525	78.68 28.44	
Canada	22 992 404	20 404 045	00 74	
Canada Urban - Urbaine	22,992,604 17,353,638	20,404,045 17,047,402	88.74 98.24	

x

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Building Permits Issued in Canada, by Province, 1980, 1981 and 1982
TABLEAU 1. Permis de bâtir émis au Canada, par province, 1980, 1981 et 1982

TABLEAU 1. Permis de bâtir émis au Canada, par province, 1980, 1981 et 1982												
			Numl	ber of dwelling	g units		1		Estimate	d value of cor	struction	
			Nombre	d'unités de l	ogements			Valeur estimative de la construction				
Province and year Province et année	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tral Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units - unité	S				thousands of	dollars - mill	ers de dollars	
1980												
CANADA	87,527	2,122	10,360	9,227	46,261	2,283	157,780	7,467,908	1,911,408	4,321,517	1,751,287	15,452,120
NEWFOUNDLAND TERRE NEUVE	1,293	2	87	176	598	29	2,185	89,793	7,071	28,633	17,169	142,666
PRINCE EDWARD ISLAND ile-du-prince-édouard	449	108	24	-	141	_	722	24,776	7,799	10,695	2,563	45,833
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE NEW BRUNSWICK	3,226	269	41	103	821	198	4,658	177,181	37,858	75,016	38,121	328,176
NOUVEAU BRUNSWICK QUEBEC ONTARIO MANITOBA SASKATCHEWAN ALBERTA	1 480 15.763 18.461 1.538 2.796 19,384	25 606 757 76 32 122	33 2,543 4,021 26 137 2,606	- 692 3,109 87 41 3,120	80 10.338 11.607 249 2.428 9.990	99 964 547 3 5	1,717 30,906 38,502 1,979 5,439 35,306	73,062 1,294,144 1,960,036 105,287 243,724 1,743,694	22,256 335,171 710,297 24,929 32,809 484,056	45,781 562,117 1,306,934 99,153 194,997 1,348,864	60,516 321,541 427,638 37,952 74,094 438,423	201,615 2,512,973 4,404,905 267,321 545,624 4,015,037
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE BRITANNIQUE YUKUN	22.966	53 72	836	1,899	9,973 36	354	36,081 268	1,744,414 10,886	237,921 10,936	643,237 5,073	325,428 4,513	2,951,000 31,408
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NOPO QUEST	154	-	6		- 20	_	17	911	305	1,017	3,329	5,562
1981	92 905	1,935	11,698	17,575	75,185	2,461	192,749	9,814,606	1,731,232	5,229,837	1,959,807	18,735,482
CANADA NEWFOUNDLAND	83,895	1,959	11,098	17,575	/3,163	2,401	192,749	3,014,000	1,/31,232	3,223,037	1,333,007	10,733,402
TERRE NEUVE PRINCE EDWARD ISLAND	932	7	110	309	404	31	1.793	83,044	5,252	49,402	9,956	147,654
ILE DU PRINCE EDOUARD NOVA SCOTIA	296	94 264	88	23 92	29 971	1 65	4,437	18,837 196,312	3,617 43,899	13.858 76,245	7,024 60,086	43,336 376,542
NOUVELLE COSSE NEW BEUNSWICK NOUVEAU BRUNSWICK OUEBEC ONTARIO MANITOBA ASASKATCHE WAN ALBERTA BEITISH COLUMBIA COLOMBIE BEITANNIQUE	1.014 13.298 24.328 2.448 2.944 19.698	24 475 708 79 35 122	10 2,020 5,728 66 414 2,034	951 5,758 - 38 6,183	252 13.552 16,782 122 2,826 22,423	76 1.241 497 6 36 71	1,376 31,537 53,801 2,721 6,293 50,531	64.599 1.481.180 2.935.278 156.532 275.002 2.373.167	31,420 325,167 784,085 37,150 56,431 209,674	79,291 656,686 1,291,109 99,715 165,932 2,069,893 717,242	49,033 400,679 419,133 47,445 77,474 478,206	224,343 2,863,712 5,429,605 340,842 574,839 5,130,940 3,555,786
YUKON NORTHWEST TERRITORIES	140	29	2	-			171	8.194 1,913	9,272 1,119	7,772 2,692	11,275 5,646	36,513 11,370
TERRITORIES DU NORD OUEST 1982	29			-		_	23	1,513	1,113	2,032	3,040	11,570
CANADA	56,283	1,405	6,072	10,854	41,104	2,525	118,243	6,132,868	1,096,345	3,485,240	2,074,363	12,788,816
NEWFOUNDLAND LERKT NEWE PRINCE EDWARD ISLAND LE-OU-PRINCE EDOUARD NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE NEW BRUNSVICK NOUVEL BRUNSVICK	490 269 2,688 1,009	70 239 20	10 : 194	64 34 20	101 26 492 236	27 14 151 67	453 3,798 1,360	17,977 181,371 64,979	3,901 18,555 38,029	15,742 11,006 58,675 33,061	16,457 65,266 44,303	49.341 323.867 180,372
guege Jatak (; Mantora Saskatchewan Auberta British Columbia	11,511 17,712 1,649 2,111 10,236	385 436 68 29 57	1,991 2,919 64 80 512	725 4,272 12 156 2,564	7,927 12,586 748 3,086 8,928	1,465 388 15 15 83	24,004 38,313 2,556 5,477 22,380	1,160,915 2,084,870 137,448 238,363 1,059,328	1/3,692 468.371 28.162 17.375 124.814	547,779 1,170,638 57,102 98,485 1,005,323	245,654 487,258 43,409 76,266 721,538	2.128,040 4,211,137 266,121 430,489 2.911,003
COLOMBIE BRITANNIQUE YUKON NORTHWEST TERRITORIES	8,495 73	59 36	230	2,731	6,974	300	18,789 109	1,134,936 4,781	216,271 798	483,278 3,419	326,570 9,033	2,161,055 18,031
TERRITOIRES DU NORO OUEST	40	-	-	50	-	-	90	5,444	120	732	753	7,049

TABLE 2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 2. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

					1982							
				ber of dwellin			Est mated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwell- ings 	Cottages Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing 	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial – Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu tional and govern- ment - Institution nelle et gouverne mentale	Totai
				units - unité	ls .				thousands of c	lollars - en m	ilhers de dollars	
CANADA CUMULATIVE JAN-DEC	56,283	1,405	6,072	10,854	41,104	2,525	118,243	6,132,868	1,096,345	3,485,240	2,074,363	12,788,816
CUMULATIF JANY-DEC	56,283	1,405	6,072	10,854	41,104	2,525	118,243	6,132,868	1,096,345	3,485,240	2,074,363	12,788,816
JANUARY-JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH-MARS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AGUPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER ROVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	1,342 2,250 4,060 4,872 5,026 4,692 3,927 4,309 5,415 6,136 6,136 6,410	14 10 47 84 198 222 214 162 124 128 120 82	266 212 396 498 364 407 397 436 594 923 821 758	908 1,070 1,105 1,090 674 445 821 1,261 776 1,080 735 889	3,716 1,877 3,555 3,672 3,516 2,772 2,786 3,384 3,097 4,865 4,103 3,761	162 177 186 187 200 316 269 276 146 292 154 160	6,408 5,596 9,349 10,403 9,978 8,854 8,414 9,828 10,152 13,424 13,777 12,060	344,488 286,708 467,274 572,203 544,678 503,363 464,707 500,776 535,417 624,091 714,125 575,038	57,667 73,760 147,260 97,623 102,015 76,721 137,765 97,259 82,051 86,033 84,357 53,834	241,406 395,730 465,703 309,711 275,507 246,706 420,575 215,478 245,089 158,524 213,902 196,909	11/,2/9 71,895 185,699 148,662 136,070 160,701 163,852 185,959 226,511 261,165 193,369 223,201	760.840 828.093 1.255.936 1.128.199 1.058.270 1.087.491 1.186.899 999.472 1.089.068 1.129.813 1.205.753 1.048.982
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	490	6	64	226	101	27	914	42,456	6,257	15,742	37,856	102,311
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	490	6	64	226	101	27	914	42,456	6,257	15,742	37,856	102,311
JANUARY-JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JULLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER OVERMER ROVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	1 2 2 25 39 42 85 57 75 41 64	1 2 3 3	30 2 4 28 -	12 	72 - 3 - - 6 8 -	1 5 2 1 1 7 6 6 1 2	74 32 17 33 105 77 86 60 99 165 81 85	2,340 1,232 762 1,471 4,845 4,297 4,446 3,180 4,812 7,496 3,810 3,765	911 - 30 23 150 2,129 1,207 991 477 19 320	229 601 589 1,013 785 2,885 3,592 1,112 1,507 1,312 1,129 988	2,772 34 14 649 233 416 140 569 56 997 145 31,831	6,252 1,867 1,395 3,156 6,013 9,727 9,385 5,852 6,852 9,824 5,404 36,584
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	269	70	10	64	26	14	453	17,977	3,901	11,006	16,457	49,341
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANY-DEC	269	70	10	64	26	14	453	17,977	3,901	11,006	16,457	49,341
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARS APPIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUN JULY-JUNLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER ROVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	2 4 4 4 4 25 30 30 50 50 31 24 12	7 14 13 11 13 2 7 7	2 6 - 2	64	2 - 6 - 5 7 6	3 - - - 4 - 6	2 7 4 34 44, 47 38 51 64 107 34 21	214 213 243 1,393 1,707 2,026 1,325 1,926 2,509 3,937 1,517 967	96 222 278 324 698 348 1,453 149 142 191	176 69 78 472 4,974 1,369 1,639 633 783 269 253 231	85 633 - 542 1.461 113 345 2.329 10.437 317 162 33	475 915 417 2,629 8,420 3,832 4,067 5,236 15,182 4,672 2,074 1,422
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	2,688	239	194	34	492	151	3,798	181,371	18,555	58,675	65,266	323,867
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	2,688	239	194	34	492	151	3,798	181,371	18,555	58,675	65,266	323,867
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AGUT SEPTEMBER OUTOBER OUTOBER NOVEMBER ROVEMBRE OCTOBER FOLEMBRE	56 52 122 241 269 378 275 277 246 256 309	1 4 4 19 17 41 44 41 18 20 24	8 22 14 4 2 8 2 4 38 54	6 6 - 222	21 22 4 50 20 - 76 40 15 88 156	2 31 7 21 10 13 21 11 11 6 10 8	88 109 161 299 350 454 348 407 325 335 507 415	4,752 4,941 8,921 15,170 17,489 22,070 16,310 17,578 17,505 17,209 21,701 17,725	2,628 243 570 1,972 737 2,204 1,991 702 1,485 5,634 1/2 217	2,735 4,825 8,625 2,801 2,468 16,703 3,181 4,254 4,001 4,569 2,187 2,326	30,505 2,192 411 8,145 421 2,612 5,434 1,723 921 1,226 4,730 6,946	40,620 12,201 18,527 28,088 21,115 43,589 26,916 24,257 23,912 28,638 28,790 27,214

TABLE 2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month
TABLEAU 2. Permis de bâtir êmis au Canada, sommaire par province et par mois

					1982							
			Num	ber of dwellin	g units			Estimated value of construction				
			Nombre	d'unités de l	logements				Valeur est	imative de la i	construction	
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell ings Maisons doubles	Row housing 	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial — — — Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units - unité	!S				thousands of o	dollars en m	illiers de dollars	
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	1,009	20	8	20	236	67	1,360	64,979	38,029	33,061	44,303	180,372
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,009	20	8	20	236	67	1,360	64,979	38,029	33,061	44,303	180,372
JANUARY JANVER FEBRUARY-EVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUIL ET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	6 5 5 13 5 8 211 138 8 105 123 119 101 80 50	1 2 3 4 4 1 5 5 3 1 1	2 - 2 - 4	20	36 43 56 28 - 31 26 16	3 3 1 2 2 3 4 4 10 4 7 7 3 10 17	9 8 51 64 260 202 115 158 131 138 141 83	747 692 2.568 3.474 11,177 9,748 6,857 7,392 6,437 6,127 6,218 3,542	330 450 1.732 1.043 1.104 2.239 3.155 11.772 5.320 986 1.569 8.329	438 778 2.093 1,542 11,267 1,754 918 1,506 3,700 3,064 4,656 1,345	669 5,894 4,995 4,001 4,626 4,719 1,510 2,095 5,1,75 4,412 3,502 2,705	2,184 7,814 11,388 10,060 28,174 18,460 22,765 20,632 14,589 15,945 15,921
QUEBEC	11,511	385	1,991	725	7,927	1,465	24,004	1,160,915	173,692	547,779	245,654	2,128,040
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	11,511	385	1,991	725	7,927	1,465	24,004	1,160,915	173,692	547,779	245,654	2,128,040
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY MAI JUNE JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AGUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	132 314 841 1,135 887 680 560 820 1,295 1,654 1,813 1,380	3 2 13 17 54 51 51 39 42 31 50 32	26 58 125 178 107 90 69 150 214 277 389 308	8 80 40 32 20 33 94 245 135 38	427 450 491 686 621 265 519 417 915 1,055 1,052 1,019	82 95 117 109 86 217 164 168 72 207 74 74	670 919 1,595 2,205 1,795 1,335 1,383 1,627 2,632 3,469 3,523 2,851	32,340 39,987 81,852 116,956 93,616 76,675 69,691 86,113 120,789 155,492 160,993 126,411	5.652 6.293 21,344 20,356 22,552 10,465 11,854 23,214 16,680 13,410 4,426	40,380 13,934 45,294 29,022 27,590 25,232 181,331 65,970 27,145 36,754 39,349 15,778	14,221 5,724 29,404 23,594 15,546 20,254 16,664 31,077 16,530 30,445 17,489 24,706	92,593 65,938 177,894 189,928 159,304 132,626 285,132 195,014 187,678 239,371 231,241 171,321
ONTARIO	17,712	436	2,919	4,272	12,586	388	38,313	2,084,870	468,371	1,170,638	487,258	4,211,137
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	17,712	436	2,919	4,272	12,586	388	38,313	2,084,870	468,371	1,170,638	487,258	4,211,137
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH MARS APRIL AVRIL MAY MAI JUNE JUIN JULYJUILLET AUGUST ACTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	254 471 1,088 1,621 1,339 1,267 1,306 1,450 1,649 1,943 2,896 2,428	2 2 14 26 86 74 51 43 44 56 17 21	138 71 114 184 139 243 256 247 310 571 308 338	376 67 260 314 291 188 449 757 390 478 271 431	1,019 323 1,141 576 984 1,233 734 1,136 989 2,055 1,195 1,201	29 21 31 37 32 24 31 63 24 34 31	1,818 955 2,648 2,758 2,871 3,029 2,827 3,696 3,406 5,137 4,718 4,450	88,789 62,784 135,532 171,974 173,544 171,313 174,380 193,169 184,323 237,852 275,924 215,286	30,545 38,701 37,456 46,513 40,678 38,921 62,063 37,723 31,808 43,908 39,834 20,221	57,737 133,378 84,898 136,872 115,103 170,129 78,486 75,902 98,213 64,315 86,539 69,066	19,573 12,873 23,386 27,914 44,878 42,488 33,109 45,133 44,225 49,006 82,808 61,865	196,644 247,736 281,272 383,273 374,203 422,851 348,038 351,927 358,569 395,081 485,105 366,438
MANITOBA	1,649	68	64	12	748	15	2,556	137,448	28,162	57,102	43,409	266,121
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,649	68	64	12	748	15	2,556	137,448	28,162	57,102	43,409	266,121
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH MARS ARRIL AVRIL MY WAN JUNE JUN JULY JULLET AUGUST AOUT SEPERMER SEPEMBRE OCHOBE ROCHOBRE NOVEMBER NOVEMBRE	25 97 67 136 123 132 144 142 149 179 265	1 6 5 1 29 4 5 1	14 6 - 4 4 2 22 22 - 10	8	36 55 35 105 - - - 308 209	1 - 1 2 5 4 - 2	76 159 103 251 133 137 200 158 164 490 480 205	3,593 8,438 5,399 13,179 10,723 10,989 12,005 11,452 11,799 21,452 11,799 21,452	793 6,318 1,443 10,767 624 1,921 1,238 1,108 1,108 1,190 500 944	3,029 2,941 3,566 4,991 3,242 16,218 3,606 4,898 1,669 4,520 6,997 1,425	343 371 310 6,958 1,104 12,571 5,469 6,026 1,912 3,198 4,339 808	7,758 18,068 10,718 35,895 15,693 41,699 22,318 23,692 16,488 27,115 33,288 13,389

TABLE 2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 2. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

	,				1982							
				ber of dwellin						ed value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages ————————————————————————————————————	Double dwell- ings Marsons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments ————————————————————————————————————	Conver- sions Trans forma- tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of o	dollars — en m	ulliers de dollars	
SASKATCHEWAN	2,111	29	80	156	3,086	15	5,477	238,363	17,375	98,485	76,266	430,489
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	2,111	29	80	156	3,086	15	5,477	238,363	17,375	98,485	76,266	430,489
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCHAMSS APRIL AVRIL MAY MAI JUNE JUIN JULY JUILLET AUGUST AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER GOTOBER NOVEMBER NOVEMBER DE CEMBER DE CEMBRE	23 55 168 117 297 286 241 175 176 204 195	- - 18 9 - 1 1	10 - 8 - 28 4 6 - 1 10 6	64 - 76 16	209 27 358 444 208 162 199 106 143 542 452 236	3 2 - 3 5 5 2	242 82 534 564 535 470 455 1 327 762 762 729 429	7,193 4,950 18,574 30,992 25,931 23,223 21,468 17,514 17,629 27,080 26,966 16,843	779 74 925 876 6,650 578 809 525 2,926 1,421 1,638 174	10,856 6,028 18,995 8,102 7,685 11,022 5,101 5,015 7,812 5,192 6,180 6,497	6,931 438 17,259 7,994 5,374 8,112 4,030 5,906 9,380 4,092 3,712 3,038	25,759 11,490 55,753 47,964 45,640 42,935 31,408 28,960 37,747 37,785 38,496 26,552
ALBERTA	10,236	57	512	2,564	8,928	83	22,380	1,059,328	124,814	1,005,323	721,538	2,911,003
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	10,236	57	512	2,564	8,928	83	22,380	1,059,328	124,814	1,005,323	721,538	2,911,003
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCHAMSS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST AGUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOSER OCTOSERE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	460 755 1.035 842 1,060 1.019 650 637 869 845 1.204	6 4 8 6 6 7 1 15 3	10 27 109 100 54 32 22 18 22 17 43 58	44 496 425 449 99 139 241 67 221 65 133 185	604 402 912 1,018 554 819 949 1,096 531 738 608 697	8 3 7 5 15 15 4 4 4 1 16 12 5	1,126 1,683 2,494 2,418 1,790 2,019 1,872 1,826 1,647 1,682 2,015 1,808	51,655 77,697 111,711 112,467 94,963 107,135 91,018 79,277 83,984 73,136 95,860 80,425	3.195 12.015 18.224 6.193 12,759 9.134 24,069 5.103 2.890 4.520 19,988 6,724	81,462 195,376 258,444 70,580 50,128 46,552 112,500 25,044 61,420 20,636 35,229 47,952	27,676 28,768 57,150 40,427 41,367 28,802 73,152 74,993 70,256 142,583 64,524 71,840	163,988 313,856 445,529 229,667 199,217 191,623 300,739 184,417 218,550 240,875 240,875 240,875 240,941
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	8,495	59	230	2,731	6,974	300	18,789	1,134,936	216,271	483,278	326,570	2,161,055
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	8,495	59	230	2,731	6,974	300	18,789	1,134,936	216,271	483,278	326,570	2,161,055
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH HARS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	380 493 717 669 761 699 529 580 765 850 1,012 1,040	7 2 7 1 4 9 9 9 2 4 4 4	60 20 16 16 24 14 15 20 10 15	488 507 394 247 184 80 111 332 57 7 134 35	1,328 598 582 834 1,056 217 385 519 473 108 456 418	37 20 22 5 49 52 29 21 16 13 15 21	2,300 1,640 1,738 1,772 2,078 1,063 1,077 1,476 1,333 1,119 1,537 1,656	152,732 85,658 101,538 104,827 110,078 74,809 66,668 82,172 84,441 76,779 99,290 95,944	12,824 9,649 65,390 9,631 16,397 8,676 25,084 26,899 11,355 10,995 6,763 12,608	43,923 36,796 43,027 54,113 51,709 54,634 30,044 30,718 38,703 17,792 51,024	14,392 12,365 50,678 28,438 21,039 40,003 21,781 16,013 67,072 23,568 11,850 19,371	223,871 144,468 260,633 197,009 199,223 178,122 143,577 155,802 201,571 129,137 148,695 178,947
YUKON	73	36	-	-	-	~	109	4,781	798	3,419	9,033	18,031
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	73	36	_	~	-	-	109	4,781	798	3,419	9,033	18,031
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOYEMBER TONYEMBRE DECEMBER FOECHBRE	2 2 3 3 3 5 5 12 9 12 10 9 3 3 3	- 1 2 7 4 4 3 3 2 4 7 7		-			2 2 4 4 5 12 16 13 15 12 13 10 5	73 116 174 300 310 827 539 574 573 403 232 660	10 17 50 27 61 35 5 26 15 531	360 854 94 203 243 184 117 391 73 53 570 277	2,553 2,092 	443 3,540 2,410 530 614 1,387 2,879 1,058 1,038 2,254 931 947

TABLE 2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month TABLEAU 2. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

					1982										
	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements								Estimated value of construction Valeur estimative de la construction						
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total			
		units unités								thousands of dollars — en milliers de dollars					
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	40	-		50	-	_	90	5,444	120	732	753	7,049			
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	40	w	-	50	-	-	90	5,444	120	732	753	7,049			
JANUARY-JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH-MARS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT	5 5 6	-		-	-	-	1 - - 5 5	60 - - 295 251 429	- - - 25 95	81 150 - 313 24	112 50 - - 21 270 - 28	253 200 - 654 640 - 492			
SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	12 7 2 2	- - -	- - -	- - 50	-	-	12 7 2 52	616 373 162 3,258	-	63 45 21 -	170 54 - 48	849 472 183 3,306			

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

					1302										
		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements								Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing 	Apart- ments – Maisons d'appar- tements	Conversions - Transformations	Total	Residen- tial – Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tronal and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Totaı			
		units unités								thousands of dollars — en milliers de dollars					
METRO AREAS - TOTAL - ZONES METROPOLITAINES CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANY-DEC	34,027	84	4,871 4,871	9,721	32,191 32,191	1,717	82,611 82,611	4,317,953 4,317,953	649,462 649,462	2,890,268 2,890,268	1,192,779	9,050,462			
JANUARY-JANWIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JULLET AUGUST ADUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER. NOY-MBEE NOY-MBEE DECEMBER DECEMBRE	912 1,559 2,723 2,924 2,252 2,352 2,352 2,352 3,345 3,345 3,345 3,347 4,376	1 5 4 16 7 9 8 8 8 12 6 8	132 168 350 409 272 280 248 355 446 847 712 652	884 967 1,035 1,061 567 410 688 1,114 613 933 662 787	3,153 1,257 2,855 2,769 2,740 1,985 2,276 2,812 2,462 4,061 3,119 2,702	124 137 123 126 119 237 166 174 89 240 81	5,206 4,088 7,091 7,293 6,066 5,285 5,337 6,712 6,963 10,064 9,880 8,626	289,416 219,952 349,563 404,169 326,077 314,606 301,686 335,453 366,852 459,987 528,382 421,810	38,849 49,958 53,469 71,556 48,695 38,356 103,418 65,281 39,358 57,539 49,295 33,688	210,276 355,342 428,726 259,981 218,166 271,115 372,832 153,008 190,353 115,967 150,589 163,913	61,005 27,644 69,245 72,529 85,460 114,764 107,987 119,523 111,859 156,236 133,094 133,433	599,546 652,896 901,003 808,235 678,338 738,841 885,923 673,265 708,422 789,729 861,360 752,844			
CALGARY	3,422	-	172	1,288	1,729	26	6,637	304,882	19,290	585,371	141,916	1,051,459			
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	3,422	-	172	1,288	1,729	26	6,637	304,882	19,290	585,371	141,916	1,051,459			
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH MARS ARRI. AVRIL MAY MAI JUNE JUIN JULET AUGUST AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE QOTOBER COTOBER NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	250 368 494 293 337 373 203 89 243 261 320 191		2 5 39 72 20 6 12 6	313 191 261 73 113 57 3 128 65 84	33 304 209 163 34 136 245 68 4 188 310 35	- 2 2 2 2 10 4 2 4 1 1 1 2	285 992 935 791 474 632 (519 167 378 522 714 228	15,060 40,967 42,398 34,248 24,090 31,696 23,369 10,255 18,007 22,626 30,847 11,319	706 5,714 91 1,513 406 442 872 - 611 3,489 5,446	55,205 151,014 212,315 32,167 8,358 14,904 70,030 7,738 13,705 7,936 8,835 3,164	2,298 9,261 3,475 2,266 4,515 367 21,287 13,303 2,168 68,369 5,684 8,923	73.269 206,956 258,188 68,772 38,476 47,373 115,128 32,168 33,880 99,542 48,855 28,852			
CHICOUTIMI-JONQUIERE	237	11	38	- [95 (55	436	20,650	12,425	6,421	7,985	47,481			
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	237	11	38	-	95	55	436	20,650	12,425	6,421	7,985	47,481			
JANUARY-JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE JUIN JULET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE COTOBER OCTOBER NOVEMBER EN VOEMBRE DECEMBER - DECEMBRE	15 6 18 12 21 14 11,7 22 33 24 28 27	1 1 2 3 1 2 2 3	10 4 4 2 2 4 2 6 2 2		3 3 56 - - 33	1 1 5 8 12 6 6 6 7 7 1 2 4 2	16 7 366 24 411 23 25 92 37 37 32 69 34	1,149 418 1,550 1,247 1,994 1,784 1,333 3,198 2,089 1,742 2,673 1,463	639 3 44 2.878 1.810 351 850 215 871 392 1.822 2.015 538	165 177 500 2,066 535 232 524 439 115 975 563 130	243 243 3,410 189 569 866 26 516 1,904 168 88	1,957 882 4,940 8,553 3,069 3,435 2,938 4,534 3,112 6,443 5,419 2,219			
EDMONTON	2,607	-	138	1,067	5,154	23	8,989	387,406	50,863	282,761	194,794	915,824			
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	2,607	-	138	1,067	5,154	23	8,989	387,406	50,863	282,761	194,794	915,824			
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRII MAY-MAI JUNE JUIN JULET AUGUST AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER COTOBER NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	81 148 186 180 172 265 172 190 297 257 363 296	-	-4 60 18 8 12 - 2 4 4 2 2 2 6	44 143 230 188 26 4 161 64 - - 28 179	514 15 456 261 400 497 525 870 453 505 105 553	1 1 2 2 2 2 - - 13 2 -	640 310 933 649 608 778 860 1,126 754 777 500 1,054	25,812 17,587 34,491 28,679 26,276 43,175 40,521 39,944 35,387 27,512 24,636 43,386	1,629 5,041 10,282 2,996 3,085 1,829 19,726 1,871 524 1,259 2,595 26	20,958 31,658 34,950 22,554 31,994 10,985 31,718 7,016 32,909 5,656 14,611 37,752	4,255 1,880 4,145 5,718 14,947 24,799 34,350 43,278 12,045 17,885 20,374 11,118	52,654 56,166 83,868 59,947 76,302 80,788 126,315 92,109 80,865 52,312 62,216 92,282			

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

					1982									
		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwell- ings - Marsons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings — Marsons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total		
		I	ı	units — unité	s	1	1		thousands of	dollars – en m 	illiers de dollar:	s 		
HALIFAX CUMULATIVE JAN-DEC	857	14	186	12	222	119	1,410	79,739	5,620	46,063	40,470	171,892		
CUMULATIF JANV-DEC JANUARY JANVIER	857	14	186	12	222	119	1,410	79,739 2,401	5,620 2,562	46,063 974	40,470 30,276	171,892 36,213		
JANDART JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH MARS APRIL AVRIL MAY MAI JUNE JUN JULY JULLET ALGUST AGUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER OCTOBRE NOVEMBER OCCEMBRE	123 333 54 72 94 69 54 94 108 131	1 3 2 2 4 - 2	22 10 4 2 6 6 2 2 38 54 38	6	5 7 - - - 68 40 - 44 58	31 7 20 1 2 20 20 11 11 4 8 8	99 98 137 155 154 237 206	2,404 4,233 5,119 6,177 7,253 5,425 6,824 9,255 8,862 11,600 10,116	99 143 160 304 50 537 250 1,300 180 5 30	4,319 7,675 1,983 1,340 15,641 2,515 3,238 2,104 3,921 1,015 1,338	30,276 151 2,287 75 583 1,349 709 57 800 4,081	6,892 12,202 9,549 7,896 23,527 9,826 11,021 12,716 13,763 16,701 11,586		
HAMILTON	845	-	170	378	431	-	1,824	88,005	33,254	46,639	12,135	180,033		
CUMULATIVE JAN DEC CUMULATIF JANV-DEC	845	_	170	378	431	-	1,824	88,005	33,254	46,639	12,135	180,033		
JANUARY-JANVIER FEBRUARY FEVBIER MARCH MARS APRIL AVRIL MAY MAI JUNE JUIN JULY JULLET AUGUST AOUT SPYLMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBRE DE CEMBER DECEMBRE	9 177 49 111 95 733 48 655 91 96 108 83		2 4 14 18 8 6 6 6 16 36 22	64 57 79 - 71 58 49	140 		215 21 120 129 182 169 94 150 329 161 149 1	9,716 1,554 5,123 9,314 8,967 7,939 4,915 8,138 11,081 8,034 7,713 5,511	1.955 261 5.221 6.299 1.484 1.110 1.605 2.862 957 10.478 468	1,334 11,980 1,916 2,093 1,605 8,584 8,893 660 2,176 2,523 3,637 1,238	477 104 1,385 236 2,072 307 115 2,111 485 1,027 1,770 2,046	13,482 13,899 13,645 17,942 14,128 17,940 15,528 13,771 14,699 22,062 13,674 9,263		
HULL	387	39	72	-	109	9	616	33,995	459	5,533	2,307	42,294		
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	387	39	72	-	109	9 !	616	33,995	459	5,533	2,307	42,294		
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH-MARS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE JUIN JULY JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	1 7 12 24 47 35 16 44 46 47 5 39 23	1 -55 22 10 5 4 33 33 2	- 2 2 2 2 20 4 44		30 15 - - 60 2 - 2	3 1 1 1 1 1 1	2 37 35 26 60 42 80 72 72 72 122 44 24	157 1,947 1,641 1,556 3,497 2,805 3,251 3,929 3,759 6,966 2,848 1,639	2 2 9 2 18 8 8 25 100 1777 45 71	262 196 172 287 481 646 928 761 578 364 695 163	1,425 238 95 10 161 90 28 15 92 31 11 122	1,846 2,383 1,917 1,855 4,139 3,559 4,215 4,730 4,529 7,538 3,710 1,873		
KITCHENER	570	-	178	49	551	1	1,349	57,064	7,916	18,113	7,788	90,881		
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	570	-	178	49	551	1	1,349	57,064	7,916	18,113	7,788	90,881		
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVBIER MARCH-MARS APRIL AVRIL MAY MAI JUNE JUIN JULY JUIN JULY JUIN SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER DECEMBRE DECEMBER DECEMBRE	16 17 12 53 29 18 22 57 35 61 171		16 12 14 8 8 28 24 46 22	22	16 - 129 110 57 - - - 100 139	1	32 17 163 179 98 32 30 68 63 185 381	1,712 1,515 4,330 8,729 4,255 1,915 1,948 3,786 3,047 7,044 14,150 4,633	355 1,438 1,100 330 755 593 451 229 636 383 1,294	375 1,578 703 8,225 1,595 1,242 613 229 777 966 1,301 509	391 145 25 727 1,246 414 163 336 1,723 197 73 2,348	2,833 4,676 6,158 18,011 7,851 4,164 3,175 4,580 6,183 8,590 16,818 7,842		

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

					1982							
				ber of dwelling						ed value of co		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Marsons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- haire	Indus- trial – Indus- trielle	Commercial Commercial Commerciale	Institu- tional and govern- ment — institution- nelle et gouverne- mentale	Total
LONDON CUMULATIVE JAN-DEC	238	-	2	98	78	5	421	25,053	23,200	19,780	98,474	166,507
CUMULATIF JANV-DEC	238	-	2	98	78	5	421	25,053	23,200	19,780	98,474	166,507
JANUARY JANVIER FERRILARY FERRIER MARCH-MARES APRIL. AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	5 1 10 10 15 12 6 19 17 30 61 52		2	70	58	5114111	5 1 10 10 20 70 76 21 37 30 61 80	654 383 1,666 1,443 1,933 3,143 3,303 1,859 2,372 2,117 2,942 3,238	176 265 183 462 583 408 18,696 222 312 1,076 636	575 1.041 855 1.862 4.988 1.397 1.604 1.398 553 1.427 3.142 938	196 5 4,760 21 - 1,209 1,127 383 206 1,741 52,951 35,875	1,601 1,694 7,464 3,788 7,504 6,157 24,730 3,862 3,443 6,361 59,671 40,232
MONTREAL	5,439	1	1,376	389	5,051	739	12,995	645,355	68,382	424,899	106,136	1,244,772
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	5,439	1	1,376	389	5,051	739	12,995	645,355	68,382	424,899	106,136	1,244,772
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCHAMSS APRIL AVRIL MAY MAI JUNE JUIN JULY JUILLET AUGUST AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER GO-OTOBRE MOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER DECEMBEE	74 178 481 527 309 205 162 297 629 883 946 738	1	6 44 85 113 73 50 43 103 176 162 269 252	8 62 - 28 4 16 33 127 105 6	220 247 318 589 402 175 350 196 728 526 599 701	59 33 60 42 28 170 52 30 33 179 21 32	359 502 952 1,333 813 628 611 642 1,599 1,887 1,940	16,461 23,677 51,931 74,962 44,085 36,359 30,027 37,750 70,842 87,248 91,673 80,340	1,476 4,731 5,372 16,594 8,232 4,156 6,586 6,586 1,825 5,384 7,030 5,179 1,817	35,678 8,872 37,309 17,009 15,578 13,465 171,115 49,603 17,088 23,292 29,669 6,221	5,038 4,160 15,956 7,154 7,448 5,103 2,411 21,324 9,190 7,893 6,668 13,791	58.653 41,440 110.568 115,719 75,343 59,083 210,139 110,502 102,504 125,463 133,189 102,169
OSHAWA	364		194	113	77	_	748	31,331	9,146	45,130	17,611	103,218
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	364		194	113	77	_	748	31,331	9,146	45,130	17,611	103,218
JANUARY JANVIER FEBRARY FEWRIER MARCH MARIS APRIL AVRIL MAY-MAIL MAY-MAY-MAY-MAY-MAY-MAY-MAY-MAY-MAY-MAY-	9 10 133 558 11 25 15 15 8 21 47 50 777		4 - 2 16 - 34 6 24 62 26 20	113 1 1 - - - 80 10 - - 22	59	-	13 10 36 74 11 84 49 94 1 55 109 94 119	687 694 2,160 3,833 1,065 2,773 2,174 3,021 2,368 4,153 3,686 4,717	9,146 164 2,745 501 115 618 430 404 1,227 382 1,496 82 282	429 415 124 6,300 705 2,819 4,378 2,141 26,760 123 847 89	1,818 402 2,598 30 217 3,155 5,663 3,179 88 400	103,218 1,280 3,855 4,663 10,650 4,986 6,052 7,173 10,244 35,173 8,951 4,703 5,488
OTTAWA	2,131	1	487	587	1,592	39	4,837	239,005	9,379	176,558	21,206	446,148
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	2,131	1	487	587	1,592	39	4,837	239,005	9,379	176,558	21,206	446,148
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCHAMS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUN JULY-JULLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER NOYEMBER DECEMBER-DECEMBRE	15 37 141 153 164 208 180 186 179 223 212 433		2 17 28 30 16 98 54 62 62 50 28 40	123 	495 24 36 36 86 16 1 331 155 413	2 1 2 2 1 6 10 4 2 1 8	142 54 677 213 218 343 404 291 326 793 454 922	7,146 3,615 26,101 13,863 14,428 21,148 21,027 16,732 17,097 31,297 26,917 39,634	49 136 165 1,026 358 264 527 342 825 916 1,115 3,656	6,486 12,393 11,682 28,197 41,795 14,921 8,746 19,573 15,930 4,973 3,133	119 987 1,959 558 1,004 4,125 1,644 1,737 1,700 3,360 1,080 2,933	13.800 17.131 39.907 43.644 24.519 67.332 38.119 27.557 39.195 51.503 34.085 49.356

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

			Num	ber of dwellin	units			Estimate	ed value of co	nstruction		
				d'unités de l						imative de la		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units unité	s				thousands of d	dollars – en m	illiers de dollars	
QUEBEC .	1,440	5	307	186	1,245	237	3,420	156,452	7,617	39,337	40,267	243,673
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,440	5	307	186	1,245	237	3,420	156,452	7,617	39,337	40,267	243,673
ANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH MARS APRIL AVRIL MAY MAI JUNE JUIN JUNE JUIN JUNE JUIN FET ALGUST AQUIT SCHEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NO JEMBER NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	8 24 106 129 122 76 53 108 175 246 269 124	1 2 2 2	16 4 20 44 18 24 4 17 6 28 90 1 36	18 36 4 7 97 24	179 6 28 71 22 5 - 18 113 409 239 155	55 45 88 15 6 9 45 58 9 13 13	208 79 162 277 204 114 106 208 304 795 637 326	10,262 4,933 8,967 12,573 11,030 7,801 7,048 10,554 14,437 28,849 26,375 13,623	566 96 177 50 358 188 610 1,747 2,413 360 998 i 54	1,931 1,862 2,690 5,042 3,350 2,458 3,197 4,411 3,848 3,138 3,296 4,114	112 231 2,129 5,819 1,273 4,803 6,326 4,339 611 7,010 4,492 3,122	12,871 7,122 13,963 23,484 16,011 15,250 17,181 21,051 21,309 39,357 35,161 20,913
REGINA	644	-	38	16	818	-	1,516	70,816	5,922	41,366	32,265	150,369
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV DEC	644		38	16	818	-	1,516	70,816	5,922	41,366	32,265	150,369
JANJARY JANVIER FEBRUARY FEVIRER MARCH MARS APRIL AVRIL MAY MAI JUNE JUNI JULILET AUGUST AQUIT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER NOVEMBER DEGEMBRE	12 27 78 26 106 89 69 35 40 65 42 55		26 - - - 10	16	209 100 226 84 - - 19 2 178 -		221 27 180 252 216 89 69 35 59 77 220 71	5,960 1,837 6,911 15,896 9,395 4,910 3,872 2,447 3,607 4,347 8,293 3,341	721 10 217 140 1.836 118 394 282 1.424 170 604	4,378 1,820 12,120 5,110 3,846 861 1,044 2,956 1,858 2,081 1,281 4,011	81 194 15,589 51 3,584 3,662 1,567 252 3,659 2,814 560 252	11,140 3,861 34,837 21,197 18,661 9,551 6,877 5,937 10,548 9,412 10,738 7,610
ST.CATHARINES-NIAGARA	300	3	42	193	307	12	857	41,818	12,055	15,038	18,314	87,225
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	300	3 (42	193	307	12	857	41,818	12,055	15,038	18,314	87,225
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVIBER MARCH-MARS APRIL AVRIL MAY MAI JUNE JUNI JULY JUNILET AUGUST AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER NOVEMBE DECEMBER DECEMBRE	25 4 25 43 28 22 24 23 30 40 35 23	1 2	- 2 - 2 - 18 6 6 12 2	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	38 3 72 75 30 89	5 - 3 - 3 - 1 1 1 - 2	8 4 4 65 50 30 97 100 71 38 196 77 121	1,971 524 3,015 3,468 2,820 3,972 4,310 3,437 3,384 6,996 3,581 4,340	856 350 496 657 2,769 941 3,452 290 759 563 711 211	640 790 1,363 1,144 976 1,603 664 1,925 2,489 1,696 804	52 127 345 743 730 11,939 1.652 177 282 629 120 1,518	3,519 1,791 5,219 6,012 7,263 17,828 11,017 4,568 6,350 10,677 6,108 6,873
SAINT JOHN	71	1	6	- 1	1	30	109	11,485	9,179	5,671	1,953	28,288
CUMULATIVE JAN DEC CUMULATIF JANV-DEC	71	1	6	-	1	30	109	11,485	9,179	5,671	1,953	28,288
ANUARY JANVIER FERRIARY FEWER MARCH MARS APRIL-AVRIL MAY MAI JUNE JUIN JULY JUILLET AUGUST AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER NOVEMBER DECEMBER DECEMBRE	1 2 7 10 9 7 8 5 8	-	2	-	11	1 1 1 3 6 1 1 1 1 2 13	1 3 8 12 12 13 11 7 9 17	201 89 702 671 963 1,450 2,182 923 1,020 850 1,455 979	124 135 347 808 2.009 - 5,199 510 47	47 410 1.123 732 813 475 418 287 227 610 383 146	190 125 143 33 1 69 34 222 180 273 569	562 759 2,315 1,436 2,585 4,003 2,634 1,432 6,626 2,243 2,454 1,239

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

					1982							
				ber of dwellin e d'unités de						ed value of co		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Marsons doubles	Row housing 	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions – Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units - unité	s				thousands of (dollars – en m	illiers de dollars	
ST.JOHNS	223	-	36	226	92	17	594	26,827	3,667	9,689	32,341	72,524
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANY-DEC	223	-	36	226	92	17	594	26,827	3,667	9,689	32,341	72,524
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH MARS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE JUIN JULY JUILLET AUGUST AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	2 2 2 15 6 19 47 8 44 23 39 21 22		30 2 4	12 	72	1 -1 2 1 - - - 5 4 4 1 2	73 32 17 17 17 71 25 47 8 55 145 61 43	2,303 1,206 688 972 3,090 1,672 2,633 665 2,562 6,483 2,809 1,744	20 20 2,129 985 456 5 72	164 553 574 804 529 1,579 2,443 513 1,102 356 484 588	33 14 626 39 - 140 100 39 2 2 28 31,320	2,467 1,792 1,296 2,402 3,658 5,380 5,216 2,263 4,159 6,846 3,393 33,652
SASKATOON	729	- 1	28	76	1,743	-	2,576	99,906	3,431	28,293	13,067	144,697
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	729	- 1	28	76	1,743	{	2,576	99,906	3,431	28,293	13,067	144,697
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRHER MARCH MARS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	5 20 67 55; 84 94 63 59 66 71 85 60	-	10 2 2 2 6 6 6 6 6 6 6	76	27 224 214 120 162 190 106 386 250 64	-	15 47 293 269 206 256 259 165 68 457 417	871 2,407 8,644 12,150 8,815 10,958 10,226 7,523 4,848 14,923 13,611 4,930	10 64 687 181 1,400 12 18 75 30 7 945 2	4,041 2,824 3,643 1,682 2,240 6,866 1,455 864 875 1,469 1,804	1,232 191 194 485 1,109 224 669 3,073 4,985 	6,154 5,486 13,168 14,498 13,564 18,060 12,368 11,535 10,738 16,399 17,174 5,553
SUDBURY	77	- 1	- 1	- 1	155	_	232	12,143	1,123	12,864	11,196	37,326
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	77	-	-	_	155	-	232	12,143	1,123	12,864	11,196	37,326
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVBIER MARCHAMARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE JUIN JULET AUGUST AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVE MBER NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	34 	-	-	-	155	-	- 1 34 - - 187 7 3	75 79 252 - 2,488 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	143 201 24 - 182 - 321 232 20	990 374 169 - 1.837 - 7.605 223 228 1.438	59 60 78 - 391 - - 1,909 1,936 6,463 300	1,267 714 523 4,898 - - - 17,913 3,043 7,075 1,893
THUNDER BAY	104	4	6	-	110	-	224	13,743	2,593	12,213	4,285	32,834
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	104	4	6	-	110	-	224	13,743	2,593	12,213	4,285	32,834
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH MARS APRIL AVRIL MAY MAI JUNE JUNI JUNI JUNE JUNI SUPER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBRE DECEMBRE	1 1 3 9 8 8 25 13 7 7 11 8	2 2 - 1 1 - 1	- - - 2 2 - 2 2		30 -	-	- 1 3 9 10 27 43 7 13 11 91	49 97 273 691 984 2,408 2,489 816 1,193 712 3,539 492	86 1,102 5 20 191 356 140 2 375 7 7 7 9 230	2.519 75 382 240 1.931 819 265 1.418 2.387 715 1.248 214	13 42 3 821 191 30 1,294 439 1,152 267 2 31	2.667 1.316 663 1.772 3.297 3.613 4.188 2.675 5.107 1.701 4.868 967

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

				ber of dwellin						ed value of cor		
	Single dwell- ings	Cottages	Double dwell-ings	Row housing	Apart- ments	Conver-		Residen- tial	Andus- trial	Commer-	Institu- tional and govern- ment	
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appar- tements	Trans- forma- tions	Total	Domici- liaire	indus- trielle	Commer- ciale	Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units - unité	is .				thousands of o	dollars – en m	illiers de dollar	s
TORONTO	8,192	4	1,234	2,552	7,212	201	19,395	1,123,581	205,509	637,153	152,676	2,118,919
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC JANUARY JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JULLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBER NOWMBER-ROVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	8,192 143 314 642 785 344 4386 491 670 808 812 1,581 1,216	1 - 2 - 1	1,234 40 44 56 60 65 56 59 83 74 395 122 180	2,552 175 67 159 281 169 182 235 511 241 122 158 252	7,212 750 153 348 330 801 568 363 999 614 1,130 551 605	201 9 16 17 13 17 12 44 16 10 15	19,395 1,129 587 1,221 1,474 1,392 1,209 1,162 2,307 1,753 2,470 2,427 2,264	1,123,581 53,982 45,739 75,595 93,041 80,873 73,601 84,682 113,818 96,403 123,237 164,630 117,980	205,509 22,212 14,046 12,789 25,089 13,898 16,976 25,191 13,789 14,064 18,829 22,404 6,222	637,153 34,615 93,054 60,549 71,872 81,845 96,093 30,843 35,531 21,829 23,632 38,473 48,817	152,676 9,862 4,060 3,806 14,097 29,404 14,816 12,493 13,950 11,325 18,823 13,498 6,542	2,118,919 120,671 156,899 152,739 204,099 206,020 201,486 153,209 177,088 143,621 184,521 239,005 179,561
VANCOUVER CUMULATIVE JAN-DEC	3,182	1	86	2,373	4,547	128	10,317	659,110	107,881	323,756	157,094	1,247,841
COMMUNITY JANY-DEC COMMUNITY JANY-DEC JANUARY-JANY/ER FEBRUARY FEVRIER MARCH MARTS ARRIL-AVRIL MAY MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SPFFMER SEFTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVE MBER DECEMBRE DECEMBER DECEMBRE DECEMBER DECEMBRE	3,182 201 220 223 215 183 172 122 170 277 380 509 510	1	86 28 4 6 6 6 4 4 4 4 4 2 12 8	2,373 467 444 337 247 124 41 79 316 38 91 35	4,547 924 296 471 653 776 123 306 381 166 79 323 49	128 11 13 14 4 25 12 10 6 6 3 3 11 16	10,317 1,631 977 1,051 1,125 1,112 352 521 877 488 556 890 737	659,110 121,594 51,678 59,908 63,894 54,473 31,494 32,500 46,898 40,956 41,486 62,201 52,028	3,200 7,177 9,902 2,910 8,892 3,196 21,534 24,630 1,242 8,753 5,292 11,153	323,756 30,246 25,818 25,189 40,838 28,767 29,472 17,969 18,561 29,249 10,158 23,304 44,185	157,094 4,169 3,773 12,226 16,576 13,095 29,281 9,216 3,593 32,672 14,772 6,616 11,105	1,247,841 159,209 88,446 107,225 124,218 105,227 93,443 81,219 93,682 104,119 75,169 97,413 118,471
VICTORIA	790	-	27	107	445	62	1,431	83,614	5,794	45,496	32,089	166,993
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC JANUARY JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARS APRILAVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER ROVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	790 29 53 52 70 80 73 58 45 57 85 101		27 2 6 - 4 4 - 2 8 8 - 3 2	107 11 	445 85 164 21 20 4 4 4 - 2	62 16 2 4 1 11 12 2 6 6 2	1,431 143 225 77 91 99 125 60 66 77 125 194	83,614 9,047 10,401 5,202 6,447 6,004 7,903 4,736 4,423 5,159 7,005 10,002 7,285	5,794 228 1,592 929 1,794 234 232 217 44 119 205 93	45,496 5,166 1,186 8,791 4,644 12,687 1,769 2,554 1,768 1,211 880 2,387 2,453	32,089 388 1,294 576 2,202 302 342 4,551 1,475 18,292 163 2,375 129	166,993 14,829 14,473 15,498 19,227 10,246 12,058 7,710 24,781 8,253 14,857 9,974
WINDSOR	55	-	-	3	-	8	66	13,752	20,996	11,825	6,054	52,627
COMMUNATIVE JAN-DEC CLIMULATIF JANY-DEC JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULE-JUILLET AUGUST ADUIT SEPFEMBER SEFTEMBRE OCTOBER-OCTOBER NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER OVEMBRE	55 - 1 4 13 8 5 5 5 6			3		77	66	13,752 217 259 566 1,121 2,177 1,379 1,717 1,380 1,609 1,376 1,174 777	20,996 420 880 770 347 340 365 1,513 10,965 1,114 1,611 699 1,972	11,825 287 146 738 888 720 2,264 2,739 522 849 3,144 796 732	6,054 110 124 59 1,348 8 221 1,166 623 1,115 498 258 524	52,627 1.034 1,409 2,133 3,704 4,229 5,135 13,490 4,687 6,629 2,927 4,005
WINNIPEG	1,123	- 1	48	8	427	6	1,612	92,221	23,761	50,299	40,356	206,637
CUMULATIVE JAN-DEC CLIMILATIF JANV-DEC JANUJARY JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRILAVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SPET-MERE ROYTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOYMBER MOYEMBRE DECEMBER DECEMBRE	1,123 17 81 52 91 62 71 88 80 96 130 198 157		48 12 6 - 2 2 2 16 - 10	8	427 6 8 - 105 - - - 308 -	6	1,612 35 96 52 198 65 71 106 89 106 439 198	92,221 1,929 5,872 3,206 10,252 6,198 7,068 7,998 7,133 8,292 15,470 10,663 8,140	23,761 570 3,829 1,252 10,483 504 1,720 1,152 1,176 1,030 859 322 864	50,299 2,811 2,787 3,194 4,242 2,749 15,773 3,063 3,544 1,050 3,959 5,921 1,206	40,356 258 366 252 6,939 1,078 11,781 5,322 4,903 2,663 4,240 761	206,637 5,568 12,854 7,904 31,916 10,529 36,342 17,535 16,756 12,165 22,951 21,146 10,971

TABLE 4. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division TABLEAU 4. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

					1982							
				ber of dweiling d'unités de l						ed value of co		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dweli- ings — Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart ments	Conver sions	Total	Residen- tral Domici- kaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer cial — Commer ciale	Institu- tional and govern- ment 	Total
				units – unitě	S				thousands of	dollars - en m	illiers de dollar	5
CANADA TOTAL	56,283	1,405	6,072	10,854	41,104	2,525	118,243	6,132,868	1,096,345	3,485,240	2,074,363	12,788,816
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	490	6	64	226	101	27	914	42,456	6,257	15,742	37,856	102,311
DIVISION 1 DIVISION 2 DIVISION 3 DIVISION 4 DIVISION 5 DIVISION 6 DIVISION 7 DIVISION 7 DIVISION 9 DIVISION 9	292 7 10 15 56 15 23 21 34	4 1 1 1 1	36 10 18	226	92 - 4 5	17	667 8 11 29 88 15 23 22 34 17	30,302 532 415 1,640 4,228 1,107 911 886 1,301 1,134	3,708 - 17 - 1,353 907 207 55 10	10,003 221 442 299 2,092 2,342 54 37 2	32,614 52 2,764 165 990 883 30 356 2	76.627 805 3.638 2.104 8.663 5.239 1.202 1.334 1.315
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	269	70	10	64	26	14	453	17,977	3,901	11,006	16,457	49,341
KINGS PRINCE QUEENS	71 75 123	17 24 29	6 4	14 12 38	6 8 12	- 11 3	108 136 209	4.026 4.838 9,113	507 2,129 1,265	499 965 9,542	15 1,458 14,984	5.047 9.390 34,904
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	2,688	239	194	34	492	151	3,798	181,371	18,555	58,675	65,266	323,867
ANNAPOLIS ANTIGONISH CAPE BRETON COLCHESTER CJMBERLAND DIGBY GUYSBOROUGH HALIFAX HANTS RIVERNESS	- 67 390 180 115 51 - 857 182	12 14 36 39 11 - 14 7	2 2 2 2 - 186	- - - - - 12	12 144 15 15 4 - 222	9 2 5 - 119 2	91 559 235 174 66 - 1,410	2,732 22,471 9,979 7,473 3,979 - 79,739 8,961 234	117 5,003 214 294 859 - 5,620	69 3,448 1,294 1,017 516 46,063 1,191	11 12,490 6,733 446 - 40,470 511 80	1 2,929 43,412 18,220 9,230 5,354 - 171,892 11,164 439
KINGS LUNENBERG PICTOU QUEENS RICHMOND SHELBURNE VICTORIA YARMOUTH	224 120 159 52 57 65 57 106	27 - 22 24 9 3 11 10	4	22 - - - -	65 15 - - - - - - -	7 5 1 1 - 1	327 140 204 76 66 69 68 116	12,277 9,441 9,152 2,589 3,157 3,095 2,384 3,707	4,008 1,292 172 149 31 81 50 164	947 886 1,584 144 55 750 242 344	173 150 2,024 255 390 110 902 521	17,405 11,769 12,932 3,137 3,633 4,036 3,578 4,736
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	1,009	20	8	20	236	67	1,360	64,979	38,029	33,061	44,303	180,372
ALBERT CARLETON CHARLOTTE GLOUGESTER KENT KINGS MADAWASKA NORHIHUMBERLAND	19 11 67 221 3 50 23 141	- - - - - - 8	- - - - - 2	20 - - - - - - -	41 - 29 - 1 - 10	- 2 - 1 14	80 11 69 250 3 52 39 159	2,733 511 2,785 9,009 337 3,409 2,106 5,528	1.302 17,589 147 103 6.636 285	1,037 105 444 3,323 53 423 869 852	10 1,750 129 1,563 182 1,032 2,700 7,389	3,786 2,370 4,660 31,484 719 4,967 12,311 14,054
QUEERS RESTIGOUCHE STJOHN SUNBURY VICTORIA WESTMORLAND YORK	52 33 65 7 167 150	- 1 1 1 - 10	6	-	23 . - - 108 24	30 - 10 5	80 70 66 7 285 189	3,314 8,868 2,190 371 13,658 10,160	153 9,166 241 - 1,774 623	895 5.450 249 22 7,279 12,060	2.737 1,779 25 407 12,247 12,353	7,099 25,263 2,705 800 34,958 35,196
QUEBEC	11,511	385	1,991	725	7,927	1,465	24,004	1,160,915	173,692	547,779	245,654	2,128,040
ABITIBI ARCENTEUIL ARTHABASKA BAQOT BEAUCE BEAUCHARNOIS BELLECHASSE BERTHIER BONAVENTURE BROME	182 46 72 62 119 77 	1 - 3 - - - - 8	19 - 12 6 . - - -	2 18 - - 26 - 8	117 19 14 10 3 140 - 10 10	19 - 10 7 3 3	338 65 113 103 125 226 - 166 22	14,142 3,225 5,660 4,318 6,579 9,863 5,124 1,017 4,505	387 145 685 710 417 2,245 360 21 22,524	1,619 490 628 463 2,009 1,558 - 101 86 580	1,806 784 525 275 163 326 - 20 - 107	17,954 4,644 7,498 5,766 9,168 13,992 - 5,605 1,124 27,716

TABLE 4. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division
TABLEAU 4. Permis de bâtir êmis au Canada, par comté ou division de recensement

					1982							
				per of dwelling						ed value of coi		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Marsons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial – Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
			1	units – unité	s ! !				thousands of o	dollars – en m I	illiers de dollar:	s
CHAMBLY CHARLEVON-EST CHARLEVON-OUEST CASPE-EST CASPE-EST CASPE-EST CASPE-EST CASPE-EST CASPE-ULE LES-US L	716 230 10 230 10 2 193 300 49 259 32 544 8 8 90 61 11 119 254 156 1751 753 1751 181 221 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 2	1 26 1 1 28 28 1 1 2 2 2 4 4 2 2 2 2 4 4 4 2 2 2 2 4 4 4 1 1 1 1	955 100	3 3 4 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	484 94 94 	444 24	1,343 384 11 12 196 603 665 366 32 127 11 338 175 398 2,742 328 266 604 106 644 461 1664 461 1664 461 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	61,892 16,342 796 10,311 27,088 2,579 20,450 1,629 7,069 10,239 22,800 1,085 2,696 305,003 128,699 39,712 4,161 4,188 5,769 25,030 29,136 1,199 25,030 29,136 1,194 4,181 4,181 1,194 1,19	5,706 5,526 146 3063 13,233 121 4622 975 786 677 19 118 232 294 410 252 255 755 6,588 20,76 1,699 63 7,751 1,699 63 7,751 1,699 63,775 6,596 687 288 203 204 63,73 3,1,53 3,067 7,751 3,991 1,218 896 5,775 5,775 5,775 5,775 5,775 5,775 1,297 7,751 1,297 7,751 1,218 896 5,777 5,775 1,297 7,751 1,218 896 5,777 5,775 1,297 7,751 1,218 896 5,777 5,775 1,297 7,751 1,218 896 5,777 5,775 1,239 1,218 896 5,777 5,775 1,297 7,751 1,218 896 5,777 5,775 1,239 1,218 896 5,777 5,775 1,239 1,238 896 5,777 2,297 2,297 2,297 3,277	13,230 2,565 190 2,335 190 6,880 6,880 6,880 6,880 1,118 1,128 1,108 1,1	22.332 6.588 22 481 492 492 492 492 492 492 492 492 492 492	103,160 31,421 1,154 1,154 1,177 15,286 2,904 26,212 2,509 28,853 3,668 4,1,994 13,436 28,784 1,382 3,961 177,126 4,800 7,275 14,690 4,800 7,275 14,690 4,769 4,769 4,769 4,769 4,769 4,769 1,714 1,741 2,73 3,863 3,102 4,769 4,769 4,769 1,714 1,741 2,73 3,863 3,102 1,715 1,716
ONTARIO	17,712	436	2,919	4,272	12,586	388	38,313	2,084,870	468,371	1,170,638	487,258	4,211,137
ALGOMA BRANT BRUCE COCHRANE DUFFERN DUNDAS DURHAM ELGIN ESSEX FRONTENAC GLENGARRY	309 135 116 134 55 13 1,692 28 91 235	5 1 27 4 - 6 - 1 8	290 14 28 34 4 198	190 3 3 192 3 1 1	78 170 42 29 - 760 26 - 270	4 - 2 23 - - - - 8 4	876 320 187 218 92 17 2.848 54 103 543 16	41,239 10,575 9,931 14,408 6,049 850 135,442 4,143 18,642 21,220 1,191	4,637 3,850 8,809 1,220 891 756 19,476 2,761 26,144 1,825 320	8,204 3,533 1,425 5,289 933 242 55,259 1,708 14,251 6,340 127	11,283 9,230 4,641 7,570 4,371 190 23,125 961 8,315 10,336 1,504	65,363 27,188 24,806 28,487 12,244 2,038 233,302 9,573 67,352 39,721 3,142

TABLE 4. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division

TABLEAU 4. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

					1982							
				ber of dwelling d'unités de l						ed value of co		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	institu- tional and govern- ment - Institution nelle et gouverne- mentale	Total
GRENVILLE GREY HALDMAND NORFOLK HALDMAND NORFOLK HALDMIRTON HAMITON WENTWORTH HAMITON WENTWORTH HASTINGS HURON KENDRA KENT LAMBTON LANARK LEEDS LENDOX & ADDINGTON MANITOULIN MODESEX MISKORA NINSSING MORTHUMBER AND OTTAWA-CARLETON OXFORD PARRY SOUND PEEL PERTH PETERBOROUGH PESSOUT PETER BOROUGH PRINCE EDWARD RAINY RIVER REMFREW RUSSELL SIMCOE STORMONT SUBBURY (TERR DIST) THUNDER BAY TIMISKAMING THUNDER THOROUGH THUNDER	54 1188 143 766 507 7188 174 48 355 195 1344 143 366 5 2488 173 453 64 48 99 2,054 66 44 2,625 55 11 146 66 66 82 17 13 13 13 13 14 14 14 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	7	44 -16 -150 92 92 2 	43 352 6 6 6 6 98 193 357 357 357 357 49 1,093	14 11 11 15 16 361 286 326 72 23 33 101 151 44 4 4 4 16 349 180 21 1.592 1 1.817 70 - 40 21 21 1.817 24 40 40 21 21 22 33 31 10 11 10 11 10 11 10 10 10 10 10 10 10	8 8 8 2 2 6 6 6 1 1 18 8 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 1344 1622 1633 1,468 5244 644 701 2488 8 255 844 8 236 1,058 270 1111 4,757 105 97 5,446 255 84 8 200 236 236 2112 2 2 2 8 8 2 103 104 105 105 105 105 105 105 105 105	4,349 7,880 11,119 7,375 57,593 64,748 20,067 1,431 1,4305 12,178 9,959 3,394 4,427 12,178 9,959 3,394 3,395 12,178 4,458 12,095 7,711 234,491 7,295 4,658 25,256 3,862 4,658 25,256 3,862 4,658 27,922 4,658 12,177 42,654 4,485 13,385 12,177 42,654 4,485 13,385 15,992 15,992 15,992 15,992 15,992 15,992 15,992 15,992 16,993 1	679 648 8.884 988 988 2.313 3.766 1.004 3.796 5.629 3.261 2.3088 774 15.235 2.011 12.333 9.266 5.522 252 64.625 3.433 2.627 3.58 469 8111 485 495 1.216 495 1.216 495 495 1.216 495 495 1.216 495 495 495 495 495 495 495 495 495 495	186 3,349 2,381 4622 16,724 40,405 4,870 4,870 4,870 4,870 1,7,612 31,076 1,412 2,292 668 17 20,285 7,165 16,459 3,296 8100 176,337 2,452 2,563 3,434 3,434 3,407 479 3,838 399 16,478 4,700 13,090 80 12,613 786 4,700 13,990 80 12,613 786 13,990 80 12,613 786 14,786 18,186 18,	384 4000 6,095 6,370 10,052 3,204 2,398 1,391 5,145 1,407 698 2,243 2,700 3,000 98,503 3,020 20,124 4,618 3,434 421,105 1,367 677 34,396 1,843 2,224 11,058 1,177 846 8,754 1,077 1,114 1,115 1,147 1,	5.598 12.197 28.279 7.999 8.9559 143.973 30.454 5.135 15.435 20.980 58.191 17.084 20.823 3.440 170.141 26.543 100.726 21.920 24.288 441.199 16.636 8.150 8.150 20.781 15.598 4.620 20.781 15.579 13.907 4.620 35.717 4.620 37.714 4.794 4.794 1.241.583 94.999 50.037 34.4341
MANITOBA	1,649	68	64	12	748	15	2,556	137,448	28,162	57,102	43,409	266,121
DIVISION 1 DIVISION 2 DIVISION 3 DIVISION 3 DIVISION 4 DIVISION 5 DIVISION 5 DIVISION 6 DIVISION 9 DIVISION 9 DIVISION 11 DIVISION 12 DIVISION 13 DIVISION 14 DIVISION 14 DIVISION 14 DIVISION 15 DIVISION 17 DIVISION 17 DIVISION 18 DIVISION 19 DIVISION 19 DIVISION 20 DIVISION 20 DIVISION 21 DIVISION 22 DIVISION 22	3 511 66 222 112 126 19 3 3 1.079 733 91 10 20 20 11 1 20 11	15	48 	8	52	6611	15 3 1111 6 255 12 3111 3111 316 19 19 19 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	348 149 4,576 329 1,174 798 1,2368 1,104 1,746 230 89,810 3,907 9,581 4,157 2,493 5,433 1,195 638 1,1078	2,535 - 81	10 1.591 2300 36 1.898 4.2 1.076 50.299 106 713 80 	167	348 159 8.869 329 1.505 844 17,072 1.324 3.026 230 203,942 4.532 10.475 4.694 2.669 643 1.938
SASKATCHEWAN	2,111	29	80	156	3,086	15	5,477	238,363	17,375	98,485	76,266	430,489
DIVISION 11 DIVISION 27 DIVISION 39 DIVISION 43 DIVISION 44 DIVISION 5 DIVISION 5 DIVISION 6 DIVISION 6 DIVISION 7 DIVISION 8	32 29 7 19 35 674 30 72	-	- - - 38 2 6	- - - 16 64 -	4 9 - 6 818 4 100	1 4 - 3 - 2 -	37 42 7 19 44 1,546 102 178	2,187 2,461 389 1,391 2,635 72,925 4,579 7,359	121 231 - 1,604 283 5,947 340 2,575	1,276 2,021 257 2,781 41,508 2,868 1,622	32 1,301 - 1,009 1,047 32,341 8,299 955	3,616 6,014 389 4,261 6,746 152,721 16,086 12,511

TABLE 4. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division TABLEAU 4. Permis de bâtir êmis au Canada, par comté ou division de recensement

	1982											
				ber of dwelling d'unités de l						ed value of co imative de la		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangee	Apart ments Marsons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		1		units unité	s		1		thousands of o	dollars — en m	illiers de dollar	3
DVISION 9 DVISION 10 DVISION 11 DVISION 17 DVISION 12 DVISION 13 DVISION 14 DVISION 15 DVISION 15 DVISION 15 DVISION 7 DVISION 17	47 23 809 42 37 91 104 54 5	27	4 28 - 2 2	76	254 54	1 - 1 - 2	132 27 2,668 42 37 94 385 111	6,028 1,563 104,842 2,924 2,809 5,934 14,700 5,152 358 127	140 - 4,832 244 50 8 611 347 42	3,110 100 29,266 168 402 3,157 6,740 2,883 326	3,227 727 15,266 20 203 861 9,202 824 952	12,505 2,390 154,206 3,356 3,464 9,960 31,253 9,206 1,678 127
ALBERTA	10,236	57	512	2,564	8,928	83	22,380	1,059,328	124,814	1,005,323	721,538	2,911,003
DIVIS ON 1 DIVIS ON 2 DIVIS ON 4 DIVIS ON 4 DIVIS ON 4 DIVIS ON 5 DIVIS ON 5 DIVIS ON 6 DIVIS ON 6 DIVIS ON 1 DIVIS ON 11 DIVIS ON 11 DIVIS ON 12 DIVIS ON 14 DIVIS ON 14 DIVIS ON 14 DIVIS ON 15	177 370 48 19 156 4.099 60 627 95 253 3.193 237 199 193 510	1 - - 15 1 10 13 1 16	4 74 20 198 40 - 2 138 2 1 26 8	1,288 1,288 52 40 1,073 66 -	104 235 16 95 1,865 68 174 172 263 5,342 222 104 57 211	4 4	289 699 64 19 272 7.477 129 909 268 561 9.788 527 317 281 780	15,336 42,107 3,679 1,268 14,087 361,312 6,586 46,669 15,584 26,259 427,267 31,588 15,618 17,366 34,602	2,467 7,902 100 24,070 3,172 438 3,768 64,617 1,961 239 3,067 2,166	8,517 17,645 936 684 6,978 595,711 2,659 19,224 19,696 13,591 296,166 6,660 2,659 2,866 11,331	28,500 29,643 1,2,64 7,490 20,774 18,046 41,960 14,768 6,780 254,424 13,163 4,618 8,771 76,710	54,820 97,297 16,979 9,442 52,459 1,164,720 27,518 50,486 50,388 1,042,474 53,372 23,134 32,070 124,809
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	8,495	59	230	2,731	6,974	300	18,789	1,134,936	216,271	483,278	326,570	2,161,055
ALBERNICLAYOQUOT BULKLEY NECHAKO CAPITAL CARIBOO CENTRAL COAST	42 36 790 214	1 -	- 2 2 27 27 2	107	4 - 445 54	3 1 62	50 39 1,431 270	3,350 2,753 83,614 12,902	3,018 437 5,794 6,242	1,090 1,000 45,496 400	4,586 2,293 32,089 3,033	12,044 6,483 166,993 22,577
CENTRAL FRASER WALLEY CENTRAL WOOTENAY CENTRAL WOOTENAY CENTRAL OWANAGAN COLUMBIA SHUSWAP COMOX.S TEATHCOMA COWICHAN VALLEY DE WONEY A COUETTE EAST KOOTENAY FRASER CHEAM KITMAT STRINGE KOOTENAY BOUNDARY MOUNT WAODINGTON NANAIMO ONARHO KANAGAN OKANAGAN OKANAGAN OKANAGAN SIMILAKMEEN FRACER CHEAR FOWELL RIVER SCHEAM GUEEN CHARLOTT SULUMISH-LILLOUET STIKME STIKME STIKME STIKME STIKME STIKME STIKME SULUMISH-LILLOUET STIKME STIKME	796 209 354 34 381 199 279 530 198 245 5,641 40 76 17 376 185 280 29 24 361 12	10 - 13 13 1 - 15 15 - 15 - 15 - 15 - 15 -	4 4 4 4 4 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	98	551 46 32 72 28 74 74 283 22 2 4.473 - 2 2 210 18 269 356 - 14	5 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1,450 266 441 944 488 353 850 202 260 9,657 43 855 206 9,657 208 202 202 202 202 202 202 202 202 202	77.231 20.101 32.415 6.930 26.990 17.285 22.366 41.926 614.622 5.217 6.532 1.599 27.417 11.765 30.031 23.289 2.5666 5.143 1.481	8,023 1,901 3,217 330 1,024 897 1,627 52,710 2,162 3,288 102,881 694 4,1384 2,60 2,469 601 386 644 14,843 119	10,396 4,047 15,847 3,088 5,829 5,147 3,262 17,123 3,539 10,378 315,612 3,878 874 6,268 1,880 5,785 5,585 5,888 977 2,762	20,762 3,076 4,885 1,883 10,271 2,279 6,396 6,290 6,421 143,806 4,090 5,730 6,421 11,704 6,894 6,130 14,530 279 1,337	116.412 29.125 56.374 12.241 44.026 25.608 33.641 118.049 26.703 38.692 1.176.921 13.879 16.428 4.437 43.048 40.742 42.332 44.193 4.466 24.085 2.864
SUNSHINE COAST THOMPSON NICOLA	12 231	7	- 6	64 60	39	2	76 : 345 :	3,391 20,441	22 812	326 8,597	242 4,861	3,981 34,711
YUKON	73	36	-	- 1	- (-	109	4,781	798	3,419	9,033	18,031
YUKON	73	36	-	-	-	-	109	4,781	798	3,419	9,033	18,031
NORTHWEST TERRITORIES TERRITORES-DU-NORD-OUEST	40		-	50	-	-	90	5,444	120	732	753	7,049
BAFFIN FORT SMITH INUVIK KEEWATIN	40		-	50	-	-	90	5,444	120	732	753 -	7,049

TABLE 5. Residential Building Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Areas by Type of Structure
TABLEAU 5. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, par province et zones métropolitaines selon le genre de bâtiments

								1982								
															Improve-	
	Sin		Cott			bles		ousing		ments -		ersions	Pools	Garages	ments -	Total
	Sim	pies	Cha	ilets	Dou	bles	Maisons	en rangee	Appart	ements	Iransto	rmations	Piscines	Garages	Amélio- rations	
	Units	Value	Units	Value	Units	Value	Units	Value	Units	Value	Units	Value	Value	Value	Value	Value
	Unités	Valeur	Unités	Valeur	Unités	Valeur	Unités	Valeur	Unités	Valeur	Unités	Valeur	Valeur	Valeur	Valeur	Valeur
		<u></u>				valu	l ie in thousani	ds of dollars	- valeur en i	milliers de do	llars					
CANA-	56,283		1.005		5.072		10.054		41.104		2 525			1		
DA	-	2,963,892	1,405	26,150	6,072	262,002	10,854	402,031	41,104	1,495,365	2,525	39,449	41,889	125,590	776,500	6,132,868
NFLD T-N	490	19,849	6	106	64	2,577	226	9,460	101	3,207	27	189	41	405	6,622	42,456
PEI	269	8,691	70	767	10	333	64	2,034	26	854	14	240	5	382	4,671	17,977
N S N-E	2,688	112,983	239	2,727	194	7,105	34	922	492	15,736	151	1,801	846	4,938	34,313	181,371
N B	1,009	35,429	20	227	8 -	213	20	464	236	7,222	67	- 875	542	2,682	17,325	64.979
QUE	11,511	518,524	385	5,505	1,991	84,972	725	25,718	7,927	259,176	1,465	25,395	9,947	16,610	215,068	1.160.915
ONT	17,712	1,001,235	436	12,717	2,919	127,505	4,272	161,882	12,586	443,072	388	4,414	19,519	37,720	276,806	2,084,870
MAN	1,649	84,127	68	1,049	64	2,087	12	294	748	21,780	15	129	2,018	6,390	19,574	137,448
SASK	2,111	111,567	29	1,049 - 546	80	3,086	156	4,049	3,086	94,164	15	170	2,018 - 764	8.892	-	-
ALTA	10,236	- 1	57	-	512	- 1	2,564		8,928	_	83	-	_	_	15,125	238,363
ВС	8,495	541,284	59	1.036	230	22,354	2,731	87.471	6,974	318,145	300	1,299	1,649	29,173	56,917	1,059,328
C-B YUKON	73	525,651	36	1,015	-	11,770	-	106,554	-	331,544	-	4,937	6,558	18,212	128,695	1,134,936
NWT	40	2,760	-	455		-	50	-	-	465	-	-		186	915	4.781
T-N-0	-	1,792	-	- [-	-	- 1	3,183	-	-	- 1	-	-1	- 1	469	5,444
TOTAL METRO	34,027	1,912,513	84	1,679	4,871	215,723	9,721	361,656	32,191	1,220,727	1,717	30,576	28,203	61,123	485,753	4,317,953
CAL- GARY	3,422	163,365	-	-	172	6,954	1,288	42,009	1,729	63,882	26	543	570	8,279	19,280	304,882
CHIC. JONQ.	237	10,029	11	326	38	1,070	-	-	95	2,441	55	499	369	539	5,377	20,650
EDMON -TON	2,607	143.742	-	-	138	5,786	1,067	36,875	5,154	178.030	23	109	537	8,104	14,223	387,406
HALI- FAX	857	46,398	14	123	186	6,873	12	542	222	7,877	119	1,549	380	1,166	14,831	79,739
HAMIL	845	- 1	-		170	-	378	-	431			-	-	_		_
TON HULL	387	45,429	39	-	72	7,404	-	8,914	109	13,165	9	- .	1,517	1,142	10,434	88,005
KITCH	570	18,663	-	568 -	178	2,840	49		551	3,451	1	144	414	536	7,379	33,995
ENER LON	238	27,794	-	-	2	5,528	98	1,475	78	14,598	- 5	30	559 -	481	6,599	57,064 -
DON MONT	5,439	11,126	1	-	1,376	66	389	2,940	5,051	2,165	739	82	746	1,034	6,894	25,053
REAL OSHA-	364	273,596	-	50	194	63,268	113	15,053	77	177,036	-	16,393	5,406	3,908	90,645	645,355
WA OTTA-	2,131	18.158	- 1	-	487	5,659	587	3,410	1,592	1,330	- l 39	-	322	320	2,132	31,331
WA QUE-	1,440	119,369	5	40	307	22,701	186	23,276	1,245	51,147	237	435	2,493	1,744	17.800	239,005
BEC REGI-	644	63,738	-	164	38	11,738	16	6,785	818	37,828	-	4,164	786	1,819	29,430	156,452
NA ST-CA	300	30,801	3	-	42	1,515	193	685	307	31,059	- 12	-	243	2,104	4,409	70,816
NIAG	-	17,913	-	114	-	1,576	- 1	5,606	-	7,514	-	134	1,226	1,199	6,536	41,818
SAINT JOHN	71	3,675	I -	35	6 -	163	-	-	1	10	30	593	120	506	6,383	11,485
ST- JOHNS	223	9,859	-	-	36	1,234	226	9,460	92	2.815	17	146	31	178	3,104	26,827
SASKA -TOON	729	38,571	-	-	28	1,083	76	1,800	1,743	49,599	-	-	341	2,794	5,718	99,906
SUDBU -RY	77	3,530	-	-	-	-	-	-	155	4,300	-	-	181	1,024	3,108	12,143
THUND -BAY	104	6,373	4 –	46	6	273	-	-	110	3,940	-	-	3	886	2,222	13,743
TORON -TO	8,192	517,123	4	163	1,234	62,349	2,552	106,104	7,212	291,255	201	2,337	6,590	10,215	127,445	1,123,581
VANCO -UVER	3,182	236,654	1	50	86	5,005	2,373	91,354	4,547	250,096	128	2,259	3,266	6,820	63,606	659,110
VICTO RIA	790	43,335	-	-	27	1.073	107	5,056	445	15,928	62	1,037	157	949	16,079	83,614
WIND -SOR	55	3,300	-	-	-	-	3	- 80	-	90	8	80	347	1,302	8,553	13,752
WINNI PEG	1,123	59,972		-	48	1,565	8	232	427	11,171	6	42	1,599	4,074	13,566	92,221
FEU		33,372				1,505		232		11,171		42	1,000	4,074	15,500	JL, LL1

TABLE 6. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure

TABLEAU 6. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

Type of structure Genre de bâtiments	Ntid I N	PEI I P É	NS NE	N B	Que	Ont	Man	Sask	A ta	B C C ·B	Yukon	N W T T N O	Canada
					the	ousands of do	illars – en m	illiers de dolla	irs	,	1		
NON-RESIDENTIAL -													
NON-DOMICILIAIRE	59,855	31,364	142,496	115,393	967,125	2,126,267	128,673	192,126	1,851,675	1,026,119	13,250	1,605	6,655,948
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	6,257	3,901	18,555	38,029	173,692	468.371	28,162	17,375	124,814	216,271	798	120	1,096,345
FACTORIES, PLANTS	494	1 '68	6.240	33,044	119,814	321,330	10,318	10.621	55,976	64,712	129		624,045
USINES FABRIQUES UTILITIES TRANSP												0.5	
SERVICES TRANSP MINING, AGR	5.214	4	9.159	4,080	33,035	84.344	15,374	5,229	49,805	81,945	377	95	288,689
MINES AGR MINOR IMPROV	436	. 8%	1,967	434	7,850	30,189	640	837	15,755	60,876	173	-	121,246
AMELIORATIONS	114	112	1,189	471	12,993	32,508	1,830	688	3,278	8,738	119	25	62,365
COMMERCIAL													
COMMERCIALES	15,742	11,006	58,675	33,061	547,779	1,170,638	57,102	98,485	1,005,323	483,278	3,419	732	3,485,240
TRADE SHOPS ETC COMMERCES ETC	2.642	, b16	8.235	2.190	127.647	163,167	8.394	21,211	58,212	71,042	866	80	465,322
WAREHOUSES ETC ENTREPOTS ETC	1,802	1 7	9.159	2,790	18,301	123,919	6,609	13,733	69,300	62,909	896	-	309,035
SERVICE STATIONS POSTES D'ESSENCE	1.245	.t	1 744	2.730	24.637	19,216	1,466	4,534	15.873	10,469	60		82.044
OFFICE BLDGS EDIFICE BUREAUX	7.310	5 ₅₅	26.836	13,057	283,448	578,883	22,506	31.753	643.821	191,485	30	351	1,800,046
RECREATION LOSIRS	5/	439	2,689	6.713	23 855	68,707	5,002	4 609	104.924	26,627	434	-	244,096
HOTELS, REST HOTELS, REST	219	4	2,816	844	25 303	113.764	3,865	16.192	31.583	81,563	610	40	284,413
PERSONAL SERV SERV PERSONNELS	15		30	40	2 752	6 456	154	305	3 466	2,189	56	_	15,523
COMMERCIAL SERV SERV COMMERCIAUX		56	1 485	314	968	10,555	1,758	823	52.817	5,361	82	-	74,414
MINOR IMPROV AMELIORATIONS	2.51	514	5 681	4.883	40.868	85,971	7,348	5,325	25,327	31,633	385	261	210,347
INST AND GOVT INST. ET GOUV	37,856	16.457	65,266	44,303	245.654	487,258	43,409	76,266	721,538	326,570	9,033	753	2,074,363
EDUCATION, SCHOOLS EDUCATION ECOLES	36,468	2 365	18 838	24.041	113,370	157,281	6.653	26.691	218 681	140,230	3,930	270	748,818
MEDICAL, HOSPITALS MEDICAL, HOPITAUX	140		8.268	3,600	20.154	172,699	15,923	19,529	237,472	60,040		41	537,866
WELFARE, HOMES BIEN-ETRE, FOYERS	106	270	4,212	4,707	13,469	43,201	7,996	2,200	17,998	14,402	-		108,561
RELIGION, CHURCHES RELIGION, EGLISES	120	1,288	1,835	2.672	19,184	31,341	4,126	5,400	34,053	39,195	200	50	139,464
GOVT ADMIN BLDGS BUREAUX GOUV	773	12,348	31,363	7.874	73,055	67,502	7,572	21,509	210,736	67,598	4,732	289	505,351
MINOR IMPROV AMELIORATIONS	249	186	750	1.409	6,422	15,234	1,139	937	2,598	5,105	171	103	34,303

TABLE 7. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or Over and in Other Localities by Province
TABLEAU 7. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province

					1982							
				ber of dwellin						ed value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver sions Trans forma bons	Total	Residen tial Domici lia re	Indus trial Indus trielle	Commer cra! Commer- crale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelie et governe- mentale	Total
			1	units unité I	s I		ı		thousands of o	dollars en m I	illiers de dollar: I	,
CANADA	56,283	1,405	6,072	10,854	41,104	2,525	118,243	6,132,868	1,096,345	3,485,240	2,074,363	12,788,816
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB OTHER AREAS - AUTRES ZONES	42,144 14,139	223 1,182	5,560 512	10,371 483	37,298 3,806	2,190 335	97 786 20,457	5,083,098 1,049,770	840,586 255,759	3,254,853 230,387	1,662,774 411.589	10,841,311 1,947,505
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	490	6	64	226	101	. 27	914	42,456	6,257	15,742	37,856	102,311
URBAN 10000 + POP. URBANNS 10000 + HAB OTHER AREAS - AUTRES ZONES	247 243	- 6	64	226	99 .	24	660 254	30.621 11,835	4,867 1,390	11.976 3./66	33.494 4,362	80.958 21,353
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	269	70	10	64	26	14	453	17,977	3.901	11,006	16 457	49,341
URBAN 10000 + POP URBANNS 10000 + HAB OTHER AREAS - AUTRES ZONES	18 251	70	2 8	50 14	6 20	11	79 374	3,909 14,068	548 3,353	8 065 2,941	12,806 3,651	25,328 24,013
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	2,688	239	194	34	492	151	3,798	181,371	18.555	58.675	65,266	323,867
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,665 1,023	91 148	194	12 22	446 46	141 10	2,549 1,249	126 521 54,850	13,413 5,142	53,208 5,467	61.436 3.830	254,578 69,289
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	1,009	20	8	20	236	67	1,360	64,979	38.029	33,061	44,303	180,372
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB OTHER AREAS - AUTRES ZONES	351 658	9 11	8 -	20	213 23	60 7	661 699	38,895 26,084	29,720 8,309	29,444 3,617	32,365 11,938	130.424 49,948
QUEBEC	11,511	385	1,991	725	7,927	1,465	24 004	1,160,915	173,692	547,779	245,654	2,128,040
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB OTHER AREAS AUTRES ZONES	9.100 2,411	77 308	1,943 ; 48 !	687	7,514 413	1,350 115	20,671 3,333	1 007,605 153,310	128 154 45,538	530 415 17,364	226,838 18,816	1,893,012 235,028
ONTARIO URBAN 10000 + POP	17,712	436	2,919	4,272	12,586	388	38,313	2.084,870	468,371	1,170,638	487,258	4,211,137
URBAINS 10000 + HAB OTHER AREAS AUTRES ZONES	15,049 2,663	36 400	2,606 313	4,092 180	12,000 586	325 63	34,108 4,205	1,852,770 232,100	394,541 73,830	1,130,917 39,721	437 666 49,592	3,815,894 395,243
MANITOBA	1,649	68	64	12	748	15	2,556	137,448	28 162	57,102	43,409	266,121
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,243 406	- 1 68	54 10	8 4	619 129	6 9	1,930 626	106,187 31,261	24,549 3,613	53,341 3,761	42.692 717	226,769 39,352
SASKATCHEWAN	2.111	29	80	156	3,086	15	5,477	238,363	17,375	98,485	76,266	430.489
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1.593 518	29	74 6	156	3,015 71	4 11	4,842 635	201,012 37,351	12.875 4,500	85,191 13 294	66.112 10.154	365,190 65,299
ALBERTA	10,236	57	512	2,564	8,928	83	22,380	1,059,328	124,814	1,005,323	721,538	2,911,003
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB OTHER AREAS - AUTRES ZONES	6,950 3,286	- 57	414 98	2,463 101	7,383 1,545	55 28	17,265 5,115	784,244 275,084	81,025 43,789	910,544 94,779	460,806 260,732	2,236,619 674,384
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	8,495	59	230	2,731	6,974	300	18,789	1,134,936	216,271	483,278	326,570	2,161,055
URBAN 10000 + POP URBANNS 10000 + HAB OTHER AREAS - AUTRES ZONES	5,928 2,567	10 49	201 29	2,657 74	6.003 971	Z22 78	15,021 3,768	931,334 203,602	150,894 65,377	441,752 41,526	288,559 38,011	1,812,539 348,516
YUKON URBAN 10000 + POP.	73	36	-	_	-	_	109	4.781	798	3,419	9,033	18,031
URBAINS 10000 + HAB OTHER AREAS - AUTRES ZONES	73	36	-	-	-	-	109	4,781	798	3,419	9,033	18.031
NORTHWEST TERRITORIES TERRITORIES-DU-NORD-OUEST	40	-	-	50	-	-	90	5 444	120	732	753	7.049
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB OTHER AREAS - AUTRES ZONES	40	-	_	50	-	-	90	5,444	120	732	753	7,049

TABLE 8. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

			1982					
	Industr Industri		Comm		Institutio govern Institutio gouverne	nment - onelle et	Yotal	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value - Valeur
			value in	thousands of dollars -	- valeur en milliers d	e dollars		
CANADA	13,393	1,096,345	47,712	3,485,240	7,702	2,074,363	68,807	6,655,948
10000 + 5000 999 3000 4999 1000 7999 0500 0999 050 0999 0100 0249 050 0099 025 0049 00100 0249	15 28 20 128 166 248 599 761 849 10.579	179,741 199,326 74,238 200,099 113,299 84,109 88,971 50,989 30,041 75,532	46 46 59 297 416 705 2,029 2,798 3,231 38,085	1,144,805 322,897 217,714 457,126 279,183 242,496 302,049 186,598 114,060 218,311	29 44 56 286 286 377 708 672 646 4,598	564,681 285,414 208,560 472,602 198,914 131,039 108,141 46,107 23,361 35,544	90 118 135 711 868 1.330 3.336 4.231 4,726 53,262	1,889,228 807,637 500,512 1,129,827 591,396 457,644 499,161 283,694 167,462 329,387
NEWFOUNDLAND TERRE: NEUVE	59	6,257	534	15,742	59	37,856	652	59,855
10000 + 5000 9999	-		-	-	1	31,295	1	31,295
3000 4999 1000 2999 0500 0999 0250-0499 0100 0249 0050 0099 0026 0049 0010 0025	2 2 1 2 4 4 1 47	3.329 1.800 345 290 270 30 193	3 2 4 25 22 25 453	4,200 1,400 1,304 4,082 1,471 907 2,378	1 1 3 8 8 4 6 35	2,750 620 925 1,495 299 203 269	6 5 8 35 30 32 535	10,279 3,820 2,574 5,867 2,040 1,140 2,840
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	128	3,901	158	11,006	41	16,457	327	31,364
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 7999 0500 0999 0750 0499 0100 0749 0050 0099 0078 0049	1 1 1 4 13 8	- 1.200 - 335 448 827 293 798	- 1 1 3 - 1 11 18 16 108	4,024 1,346 1,858 1,322 1,202 5,38 716	1 - 2 : 1 4 6 6 4 3 20	10,037 3,400 500 1,178 778 268 110 186	1 - 1 4 4 5 5 21 35 27 229	10,037 4,024 5,946 2,358 1,513 2,548 2,297 941 1,700
NOVA SCOTIA NOUVELLE-EGOSSE	300	18,555	1,155	58,675	171	65,266	1,626	142,496
10000 + 5000 999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0250 0499 0100 0224 0050 0099 028 0049 0010 025	1 4 4 2 11 15 27 236	4,980 4,844 2,682 750 1,612 920 904 1,863	1 1 - 8 7 13 4 9 67 115 894	10,000 6,300 11,202 5,035 4,429 7,173 4,476 3,959 6,101	1 2 2 5 5 8 19 23 16 90	25,400 11,177 7,997 8,443 3,264 2,949 3,120 1,507 588 821	2 2 3 1 17 16 . 23 79 105 158 1.220	35,400 17,477 12,977 24,489 10,981 8,128 11,905 6,903 5,451 8,785
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	215	38,029	1,117	33,061	251	44,303	1,583	115,393
10000 + 5000 999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0750 0499 0750 0099 0726 0049 0026 0049	1 2 2 2 3 3 3 2 2 13 8 14 167	11.300 10.174 6,000 4,511 1,825 525 1,866 549 514 765	- 1 1 2 2 2 10 27 46 47 981	8,920 3,144 2,516 1,277 3,479 3,843 1,585 5,164	1 1 9 11 12 18 15 32 152	5,600 3,436 17,139 7,485 4,402 2,598 1,071 1,149 1,423	1 4 4 14 16 24 58 69 93 1,300	11,300 24,694 12,580 24,166 10,587 8,406 8,307 4,753 3,248 7,352

TABLE 8. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province TABLEAU 8. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

			1982					
	Industri Industri		Comme Comme		Institutio govern — Institutio gouverne	ment nelle et	Total	
	Permits	Value	Permits	Value _	Permits	Value	Permits	Value
	Permis	Valeur	Permis	Valeur	Permis	Valeur	Permis	Valeur
aveza.				housands of doliars	valeur en milliers de			
QUEBEC	2,659	173,692	9,987	547,779	1,445	245,654	14,091	967,125
1000 + 500 999 300 4999 1000 2999 0500 0999 0500 0999 0500 0499 0100 0249 0050 0099 0250 0099 0026 0049 0050 0099 0026 0049 0050 0099 0026 0049 0050 0049	4 2 1 21 28 40 125 152 170 2,116	45,301 12,000 4,000 30,510 18,895 13,818 18,159 10,008 6,100 14,901	7 1 1 1 10 28 41 122 341 572 526 8,339	250,000	2 6 5 43 52 69 150 150 139 829	22,600 33,893 18,024 68,483 35,437 23,480 22,030 10,234 4,931 6,542	13 9 16 92 121 231 616 874 835 11,284	317,901 52,393 58,128 140,460 79,664 77,959 90,552 56,733 29,639 63,696
ONTARIO	6,671	468,371	17,455	1,170,638	3,143	487,258	27,269	2,126,267
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0026.0049 0010.0025	7 8 9 9 46 88 135 263 354 401 5,360	79,105 56,765 32,607 74,762 61,445 45,905 39,632 23,833 14,268 40,049	16 22 22 97 143 209 625 904 1.197 14,220	332,912 152,460 81,947 153,052 95,528 71,217 91,626 61,017 42,142 88,737	4 4 12 74 89 122 236 256 247 2,099	113,273 26,367 45,030 120,351 61,815 42,763 35,638 17,513 8,870 15,638	27 34 43 217 320 466 1.124 1.514 1.845 21,679	525,290 235,592 159,584 348,165 218,788 159,885 166,896 102,363 65,280 144,424
MANITOBA	388	28,162	1,996	57,102	253	43,409	2,637	128,673
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 00250.0099	- 1 4 5 6 14 42 21 295	8.800 6.856 2.790 2.100 2.088 2.775 711 2.042		8,300 3,500 8,148 6,721 5,227 8,097 6,065 3,393 7,651	1 1 7 16 3 26 25 20 154	7,700 3,796 12,765 10,820 990 3,817 1,578 687 1,256	3 2 18 31 23 95 159 139 2,167	24,800 7,296 27,769 20,331 8,317 14,002 10,418 4,791 10,949
SASKATCHEWAN	185	17,375	1,006	98,485	235	76,266	1,426	192,126
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0500.0999 0250.0499 0050.0099 0076.0049 0050.0099	- 6 3 4 4 16 21 17 118	8,636 2,186 1,155 2,464 1,386 586 962	1 1 2 11 21 33 101 111 134 591	10,500 5,000 7,980 15,414 15,102 10,983 15,489 7,311 4,842 5,864	1 2 2 12 11 21 34 25 18 109	15.254 12.199 6,711 17,623 8.231 7.452 5.411 1,742 701 942	2 3 4 29 35 58 151 157 169 818	25,754 17,199 14,691 41,673 25,519 19,590 23,364 10,439 6,129 7,768
ALBERTA	949	124,814	7,157	1,005,323	803	721,538	8,909	1,851,675
10000 + 5000 999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0500 0999 0730 0499 0100-749 0000 0009 0000 0009 0000 0009 0000 0009 0000 0009 0000 0000 0000 0000 0000 0000 0000 0000	- 6 3 20 17 23 61 59 67 693	45,367 10,574 31,631 10,413 7,578 9,014 4,017 2,271 3,949	16 12 15 75 99 179 419 518 584 5,240	471.581 87.749 54.629 117.682 66.248 62.568 62.780 35.143 20.717 26.226	16 22 23 70 46 63 111 80 74 298	282,473 148,163 84,184 123,738 32,209 21,691 18,036 5,413 2,774 2,857	32 40 41 165 162 265 591 657 725 6,231	754,054 281,279 149,387 273,051 108,870 91,837 89,830 44,573 25,762 33,032

TABLE 8. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

	Industr - Industr		Comm		Institutio govern Institutio gouverne	nment - melle et	Total		
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value - Valeur	
			value in	thousands of dollars	– valeur en milliers di	e doltars			
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,811	216,271	7,017	483,278	1,234	326,570	10,062	1,026,119	
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0250-0499 0100-0249 0050 0059 0050 0059 0050 0050 0050 00	3 9 4 4 21 16 33 89 99 122 1,424	44,035 66,220 16,077 33,820 11,263 11,291 13,248 6,199 4,333 9,785	5 7 7 7 65 87 119 370 439 473 5,445	69.813 47.668 26.386 102.099 59.947 42.063 56.296 29.695 16.811 32.500	3 6 10 59 54 68 9 7 85 78 774	64,349 40,315 39,382 91,019 38,533 23,847 14,768 6.148 2.882 5,327	11 22 21 145 157 220 556 614 673 7.643	178,197 154,203 81,845 226,938 109,743 77,201 84,312 42,042 24,026 47,612	
YUKON	26	798	96	3,419	44	9,033	166	13,250	
10000 + 5000 999 3000 4999 1000 2999 1000 2999 0550 0499 0750 0499 0750 0499 0100 07249 0050 0099 0075 0049 0049 0049 0049 0049 0049 0049 004	- 1 1 2 1 21	307 150 110 31 200	1 2 4 9 11 69	735 565 697 594 368 460	4 1 -3 3 2 2 3 11 21	6,891 1,092 280 213 3,77 180	- 4 1 6 7 14 23 111	- 6.891 735 1.964 1.127 917 776 840	
NORTHWEST TERRITORIES TERRITORIES-DU-NORD-OUEST	2	120	34	732	23	753	59	1,605	
10000 + 5000-9999 3000 4999 1000 2999 0500-9999 0250 0499 0100-0249 0050 0039 0026 0049 0026 0049 0010 0025	- 1 - 1	- - 95 - 25	- 2 - 5 27	281 - 190 261	1 1 1 2 2 2 17	270 170 121 89 103	1 3 3 7 45	270 451 216 279 389	

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category

TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

			1982					
	Industri Industri		Comme Comme		Institutioi govern Institutioi gouvernei	ment nelle et	Tota	
	Permits Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
			value in t	housands of dollars -	- valeur en milliers de	dollars		
TOTAL METROS	7,168	649,462	34,221	2,890,268	4,460	1,192,779	45,849	4,732,509
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0025.0049	9 14 10 82 121 159 346 406 389 5.632	118.140 100.109 36.215 125.315 83.811 55.106 52.266 27.260 14.039 37.201	44 44 49 220 306 497 1.396 1.932 2.230 27,503	1,120,528 308,107 180,538 339,060 204,089 171,155 206,503 129,190 78,487 152 611	14 24 30 164 151 206 393 361 357 2,760	370.761 156.717 110.121 263.357 103.278 71.586 58.905 24.707 12.933 20.414	67 82 89 466 578 882 2.135 2.699 2.996 35,895	1,609,429 564,933 326,874 727,732 391,178 297,847 317,674 181,157 105,459 210,226
CALGARY	356	19,290	4,245	585,371	108	141,916	4,709	746,577
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0750.0499 0100.0249 0050.0099 0076.0049 0076.0049	- 1 1 3 4 4 4 6 4 329	5,483 3,164 4,931 2,630 1,460 633 458 133 398	9 9 7 7 7 7 2 28 37 58 147 184 209 3,559	362,722 53,044 25,108 45,750 25,082 20,175 22,164 12,871 7,406 11,049	2 4 3 9 2 10 16 14 13 35	79.435 26,748 10,298 16,471 1,424 3,313 2,433 960 518 316	11 12 11 40 43 72 167 204 226 3,923	442.157 85.275 38.570 67.152 29.136 24.948 25.230 14.289 8.057 11.763
CHICOUTIMI-JONQUIERE	126	12,425	282	6,421	39	7,985	447	26,831
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.9999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0026.0099	- - - 3 1 7 7 17 15 26 57	4.125 500 2.633 2.648 1.016 987 516		1,534 700 650 1,001 945 438 1,153	1 1 1 1 1 3 5 4 4 1 23	3.395 1,900 530 983 736 243 43 155	- 1 5 3 12 29 33 40 324	3,395 7,559 1,730 4,266 4,385 2,204 1,468 1,824
EDMONTON	139	50,863	1,479	282,761	228	194,794	1,846	528,418
10000 + 5000,9999 3000 4999 1000,2999 0500,0999 0250,0499 0100,0249 0050,0099 0026,0049 0050,0099 0026,0049 0010,0025	3 -10 6 9 11 10 8 8	24,784 16,200 3,503 2,898 1,757 607 265 849	7 4 6 28 28 28 57 116 174 227 832	108.859 28.835 21.491 39.809 18.685 20.252 16.816 11.622 8.026 8.366	3 6 6 27 17 19 33 20 20 77	62,200 37,016 21,812 47,326 11,897 6,227 5,567 1,384 758 607	10 13 12 65 51 85 160 204 255 991	171,059 90,635 43,303 103,335 34,085 29,377 24,140 13,613 9,049 9,822
HALIFAX	26	5,620	738	46,063	77	40,470	841	92,153
10000 + 5000 999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0250 0499 0100 0249 0050 0099 0025 0049	- - 2 2 2 2 4 4 4 1 11	2,544 1,382 750 587 249 30 78	1 1 - 8 5 6 28 41 77 571	10,000 6,300 - 11,202 3,623 1,915 4,039 2,726 2,653 3,605	1 - 1 3 2 5 9 6 6 2 48	25,400 3,997 5,656 1,408 1,709 1,451 387 76 386	2 1 1 13 9 13 41 51 80 630	35,400 6,300 3,997 19,402 6,413 4,374 6,077 3,362 2,759 4,069

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category

TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

			1982					
	Indus			nercial erciale	institutii gover Institutii gouverni	onelle et	Tota	I
	Permits	Value	Permits	Value	Permits	Value	Permits	Value
	Permis	Valeur	Permis	Valeur	Permis	Valeur	Permis	Valeur
			value in	thousands of dollars	- valeur en milliers d	le dollars		
HAMILTON	210	33,254	709	46,639	141	12,135	1,060	92,028
10000 + . 5000-9999	1	10,000 5,199	_ 3	23,998	-	-	1 4	10,000 29,197
3000-4999 1000-2999	- 4	7.000	2 5	3,340 3,151	- 3	4,506	- 9	14,846 9,230
0500·0999 0250·0499	6 2	3,990 609	9	2,998	3 4	2,089 1,242	14 15	9,230 4,849 9,474
0100-0249 0050-0099 0026-0049	2 18 24 21 133	2,710 1,696	29 38 67	4,698 2,745 2,363	13 10 25 83	2,066 649 904	60 72 113	9,474 5,090 4,051
0001-0025	133	784 1,266	556	3,346	83	679	772	5,291
HULL	45	459	246	5,533	32	2,307	323	8,299
TIOLS.	7-	403	240	3,300	32	2,507	323	0,233
10000 + 5000 9999	_	-	-	-	-	-	-	
3000 4999 1000-7999	-	-	- 1	- 540	1	1,400	- 1 1	1,400 540
0500 0999 0250-0499 0100-0249	-	108	-	1,782	- 2 3	317	- 1	2,207
0050-0099 0026-0049	1 3	60 117	12 20 17	1,307 583	6	317 190 226	15 24 26	1,557 926
0001-0025	40	174	196	1.321	20	174	256	1,669
KITCHENER	147	7,916	, 663	18,113	59	7,788	869	33,817
10000 +	_	_		_		_	_	_
5000·9999 3000·4999	_		1	6,000	_	-	1	6,000
1000·2999 0500·0999	1	1,000 875	4	2,901 2,134	1 3	1,500 2,433	2 8	2,500 6,209
0250-0499 0100-0249 0050-0099	17 17	1,353 2,523 775	6 21 16	2.134 3.310 1.154	6 5 9	2.127 667 584	16 43 36	5,614 6,500 2,513
0026-0049 0001-0025	11 102	451 939	34 581	1,229 1,385	5 30	190 287	50 713	1,870 2,611
								-,
LONDON	206	23,200	522	19,780	112	98,474	840	141,454
10000 + 5000:9999	1	17,115		-	2	88,035	3	105,150
3000-4999 1000-2999		-	3	5,285	1	3,570 1,128	1 4	3,570 6,413
0500-0999 0250-0499	1 4	850 1,346	4 6	2,681 1,984	2 3	1,160 1,169	7 13 49	4,691 4,499 7,400
0100-0249 0050-0099 0026-0049	8 12	1,112 827 545	28 22 40	4,441 1,549	13 12	1,847 835	. 46	3,211
0001-0025	16 164	1,405	419	1,378 2,462	9 69	333 397	65 652	2,256 4,264
MONTREAL	1,011	68,382	4,173	424,899	530	106,136	5,714	599,417
10000 +	1	15,000	7	250,000	1	12,250	9	277,250
5000-9999 3000-4999 1000-2999	1 10	4,000 13,036	1 9 15	6,500 33,104 21,317	3 2	18,571 6,300 27,809	12	25,071 43,404 62,162
0500-0999 0250-0499	17 17 14	12.089	29 69	18.106	17 20 27 70	27,809 13,445 9,050	42 66 110	62,162 43,640 36,989
0100-0249 0050-0099	49 62 51	4,991 7,290 4,087	168 317	22,948 24,266 20,197	70 63 50 277	10,362 4,277 1,741 2,331	287 442	41,918 28,561
0026-0049 0001-0025	51 806	1,829 6,060	251 3,307	8,912 19,549	50	1,741	352 4,390	12,482 27,940

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category
TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

	Indus Indust		Comm		Institutior governi Institutior gouverner	ment nelle et	Total		
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	
			value in	thousands of dollars -	- valeur en milliers de	dollars			
OSHAWA	82	9,146	207	45,130	49	17,611	338	71,887	
10000 + 5000-9999 3000-4999 1000-2999 0500-0999 0250-0499 0100-0724 0050-0099 0028-0049 0001-0025	- - 2 2 6 4 7 8 8 53	3,937 1,486 1,938 672 490 253 370	1 1 1 1 4 4 4 4 14 20 20	26,000 6,000 4,000 2,000 2,340 1,335 665 988 703 1,099	- 8 2 3 5 5 5	14,162 1,606 1,052 342 163 286	1 1 1 11 8 13 8 26 33 236	26,000 6,000 4,000 20,099 5,432 4,325 1,337 1,820 1,119 1,755	
OTTAWA	123	9,379	717	176,558	181	21,206	1,021	207,143	
10000 + 5000-9999 3000-4999 1000-2999 0500-0999 0750-0499 0100-0249 0050-0099 0026-0049 0001-0025	- 1 5 2 8 4 4 8 95	3,000 3,370 791 930 234 244 810	4 6 3 13 16 21 58 69 99 428	67,149 40,661 11,300 19,043 11,657 6,565 8,479 4,454 3,383 3,867	- - 3 8 14 21 24 19 92	4.100 5.434 5.230 3.106 1.612 6.66 1.048	4 6 4 16 29 37 87 97 126 615	67.149 40.661 14,300 23,143 20,461 12,586 12,515 6,300 4,303 5,725	
QUEBEC	100	7,617	2,135	39,337	294	40,267	2,529	87,221	
10000 + 5000 999 5000 4999 1000 2999 0500 0999 0750 0499 0100 0249 0050 10099 0075 0049 0075 0049	- 1 - 1 4 2 7 7 10 10 66	1,540 2,695 625 1,063 710 389 595	- 4 5 25 62 73 89 1,877	4,975 2,860 8,456 9,145 4,500 3,135 6,266	- 15 10 12 19 10 19 209	23 503 7,031 4,533 2,657 691 651 1,201		30,018 12,586 13,614 12,865 5,901 4,175 8,062	
REGINA	59	5,922	299	41,366	65	32,265	423	79,553	
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0550.0999 0256.0499 0100.0249 0050.0099 0026.0099	- - - 2 2 - 2 9 9 9 3 3	2,850 - 530 1,448 664 103 327	2 3 6 13 35 34 40 165	10,500 4,099 3,953 4,186 5,255 2,357 1,390 1,646	1 6 - 5 9 3 3 3 3 37	15,254 3,142 9,680 	2 3 11 6 20 53 46 46 236	25,754 11,122 16,629 3,953 6,597 8,415 3,213 1,614 2,256	
ST.CATHARINES-NIAGARA	176	12,055	429	15,038	101	18,314	706	45,407	
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 7999 0500 0999 0250 0499 0100 0249 0056 0099 0026 0049	- - 2 4 4 9 16 20 121	4,219 2,590 1,106 1,366 1,047 742 985	4 6 26 39 40 314	2,933 2,114 3,561 2,699 1,361 2,370	1 1 4 2 5 10 4 73	8.500 3.211 1.400 2.519 738 649 668 139 490	- 1 1 3 12 12 40 65 64 508	8.500 3.211 5.619 8.042 3.958 5.576 4.414 2.242 3.845	

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category

TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

Institutional and Industrial Commercial government				
Industrielle Commerciale Institutionelle et gouvernementale	Total	Total		
Permits Value Permits Value Permits Value	Permits	Value		
Permis Valeur Permis Valeur Permis Valeur	Permis	Valeur		
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars	1 1			
SAINT JOHN 21 9,179 253 5,671 68	,953 342	16,803		
10000 + 5000 9999 1 5,174		5,174		
3000-4999	- 1	1,919 1,300		
0250-0499	2 287 512 6 19	1,300 2,039 2,651		
0100 0249	75 11 541 28	840 948		
6001 0025 10 68 217 1,326 47	538 274	1,932		
ST IOHNS 14 3,667 332 9,689 27 3	,341 373	45,697		
10000 + 1 3	.295 1	31,295		
3000 4999 1000 2999 1 2,129 2 3,000 -		5,129		
0500-0999 1 900 -	620 2 5	1,520 1,649 2,439 1,136		
0100.07249 - 15 2,439 - 15 0050.0099 3 220 11 769 2 0075.0049 1 3 0 17 616 3	- 15 147 113 16 113 21	2,439 1,136		
0076 0049 1 30 17 616 3 0001 0025 7 43 283 1.561 20	166 310	759 1,770		
SASKATOON 32 3,431 295 28,293 75 1:	067 402	44,791		
10000 +	1	5.000		
3000 4999	569	5,000 3,569 6,977		
1000 2999 1 1,400 3 3,135 2 6500 0999 2 1,496 8 5,643 1 0250 0499 - - 11 3,706 9 3 0100 0249 - - 38 5,971 13	757	7,896 6,839		
0100 02/49 - 38 5,971 13 0 0050 0099 3 1 90 32 2,046 14 1	649 068 51 49	7,620 3,304		
0026 0049 7 234 36 1.325 5 0001-0025 19 111 166 1.467 30	191 258 258 215	1,750 1,836		
SUDBURY 26 1,123 190 12,864 49 11	196 265	25,183		
10000 + 1	143	6,143		
3000 4999	697	3,225 1,697 3,402		
1000 2999	503 9	3,402 3,135		
0050 0099 4 292 1 15 1 1065 1 8 1	661 22 570 27 388 , 36	3,135 3,230 1,927 1,333		
0026 0049 2 60 24 885 10 001 0025 16 154 127 703 20	388 , 36 234 , 163	1,091		
THUNDER BAY 44 2,593 160 12,213 39 4	285 243	19,091		
10000+		=		
3000 4999	036 5	5,787		
0500 0499 1 945 2 1,385 2 1 0250 0499 1 274 3 1,072 1	689 5 314 5 5 6	4,019 1,660 2,442		
0100 0249 3 507 8 1,245 5 0050 0039 6 408 25 1,683 4	690 16 269 35	2,360		
0055 0099 6 408 25 1.683 4 0025 0049 6 242 33 1.096 3 0001-0025 27 217 85 981 23	101 42 135 135 1	1,439 1,384		

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category

TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

	Indust Indust		Comm		Institutio gavern Institutio gauverne	ment nelle et	Total		
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	
			value in	thousands of dollars	– valeur en milliers de	dollars			
TORONTO	2,762	205,509	9,486	637,153	1,228	152,676	13,476	995,338	
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 7999 0500 0999 0250 0499 0100 02249 0050 0099 0026 0049 0001 0025	2 5 5 5 23 45 66 94 105 104 2,313	21.500 36.725 18.507 34.929 31.549 23.344 13.986 6.753 3.780 14.436	9 11 12 50 72 101 296 403 489 8,043	215.485 75.801 44,444 83.336 46.855 35.340 41,978 27,007 17,142 49,765	1 2 5 29 35 39 77 64 73 903	14,238 11,724 19,661 45,641 23,218 13,403 11,623 4,389 2,674 6,105	12 18 22 102 152 206 467 572 666 11 259	251,223 124,250 82,612 163,906 101,622 72,087 67,587 38,149 23,596 70,306	
VANCOUVER	752	107,881	2,716	323,756	337	157,094	3,805	588,731	
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0250 0499 0100 0249 0050 0099 0026 0099	3 2 2 10 8 17 49 43 50 568	44,035 13,944 7,544 14,756 5,769 5,814 7,439 2,955 1,804 3,821	4 6 7 42 55 62 195 246 244 1,855	59,313 41,668 26,386 68,086 37,919 22,010 30,073 16,673 8,702 12,926	1 6 6 6 25 20 28 29 35 32 155	24,654 40,315 23,981 35,241 13,925 9,785 4,195 2,494 1,177 1,327	8 14 15 77 83 107 273 324 326 2,578	128.002 95.927 57,911 118.083 57,613 37.609 41,707 22,122 11.683 18.074	
VICTORIA	283	5,794	1,855	45,496	333	32,089	2,471	83,379	
10000 + 5000,9999 3000,4999 1000,2999 0500,0999 0750,0499 0100,0249 0050,0099 0026,0049 0026,0049 0020,0049 0020,0049 0020,0049 0020,0049 0020,0049 0001,0025	2 1 5 1 274	2.944 550 - 759 77 - 1.464	1 1 4 5 5 29 34 52 1,724	10,500 6,000 - 7,250 2,900 1,778 4,241 2,439 1,849 8,539	1 - 1 2 2 2 6 6 10 8 9	18.000 3,389 2,925 1,675 2,206 1,312 624 342 1,616	2 1 1 8 8 8 11 44 43 61 2,292	28,500 6,000 3,389 13,119 5,125 3,984 6,312 3,140 2,191 11,619	
WINDSOR	141	20,996	381	11,825	97	6,054	619	38,875	
10000 + 5000-9999 3000-4999	1	10.490	-	-	-	-	1	10,490	
1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0228.0049 0001.0025	1 3 7 11 14 12 92	1,200 2,552 2,454 2,016 1,039 450 795	2 1 7 5 27 30 309	3,000 775 2,372 740 1,837 1,138 1,963	1 2 3 7 11 11 62	1,069 1,213 1,030 1,206 725 344 467	4 6 17 23 52 53 463	5,269 4,540 5,856 3,962 3,601 1,932 3,225	
WINNIPEG	287	23,761	1,709	50,299	191	40,356	2,187	114,416	
10000 + 5000 999 5000 9999 1000 2999 1000 2999 0250-0499 0100 0249 0050 0099 026 0049 0010 0024 0050 0099 0076 0049 0010 0025	1 -3 3 5 5 10 34 16 213	8,800 4,656 2,790 1,845 1,568 2,245 537 1,320	1 1 7 9 12 45 76 70 1,488	8,300 3,500 8,148 5,998 4,477 6,630 4,953 2,397 5,896	1 1 7 14 2 23 21 15 107	7,700 3,796 12,765 9,205 671 3,487 1,332 523 877	3 2 17 28 19 78 131 101 1.808	24,800 7,296 25,569 17,993 6,993 11,685 8,530 3,457 8,093	

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality

TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

						1982							
					ber of dwelling						ed value of cor imative de la c		
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Marsons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments – Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial – Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
					units - unité	S				thousands of o	dollars – en m	illiers de dollars	
METRO AREAS - TOTAL - ZONES METROPOLITAINES		34,027	84	4,871	9,721	32,191	1,717	82,611	4,317,953	649,462	2,890,268	1,192,779	9,050,462
CALGARY		3,422	-	172	1,288	1,729	26	6,637	304,882	19,290	585,371	141,916	1,051,459
CALGARY C		3.422	-	172	1.288	1.729	26	6,637	304,882	19,290	585,371	141,916	1,051,459
CHICOUTIMI-JONQUIERE		237	11	38	-	95	55	436	20,650	12,425	6,421	7,985	47,481
CHICOUTIMI V JONQUIERE V LAROUCHE P		72 90 -	2 3 -	30 6	-	49 40 -	39 13	192 152	7,855 8,347 22	934 11.369	2,221 4,035	3,151 4,834 —	14,161 28,585 22
LATERRIERE VL N.D.DE.LATERRIERE P SHIPSHAW SD		15 33	- - 3	-	-	-	3 -	3 15 36	81 960 1,792	31	50 46 3	=	131 1,037 1,799
ST HONORE (CHICOUTIMI)P TREMBLAY CT		10 17	3 -	- l 2	-	- 6	-	13 25	696 897	54 33	66	-	750 996
EDMONTON		2,607	- 1	138	1,067	5,154	23	8,989	387,406	50,863	282,761	194,794	915,824
BON ACCORD T EDMONTON C		12 2.052	- 1	- ! 128	1,067	5,010	23	12 8,280	608 339,789	32,369	62 243,328	2,577 162,756	3,247 778,242
FORT SASKATCHEWAN T GIBBONS VL LEGAL VL		5 11	-	8	_	18	-	13 29	1,096 1,232 43	13 12	5,279 5 290	1,682 - 164	8,070 1,249 497
MORINVILLE T ST ALBERT T		26 234	-	_ 2	-	23 103	-	49 339	1,777 21,163	1,271	37 16,491	900 7,103	2,714 46,028
STRATHCONA CO # 20 CM STURGEON MD # 90 CM		168 : 99	-	-	-	-	- 1	168 99 i	14,130 7,568	16,497 701	14,857 2,412	13,932 5,680	59,416 16,361
HALIFAX		857	14	186	12	222	119	1,410	79,739	5,620	46,063	40,470	171,892
DARTMOUTH C HALIFAX C HALIFAX CM		221 45 591	14	50 4 132	12	200 22	117 2	271 378 761	18,317 21,019 40,403	992 2,638 1,990	12,988 29,629 3,446	4,258 33,769 2,443	36,555 87,055 48,282
HAMILTON		845	-	170	378	431	-	1,824	88,005	33,254	46,639	12,135	180,033
ANCASTER T BURLINGTON C DUNDAS T		113 32 62	-	78	26 4	- 145	-	113 281 66	8,111 16,902 3,217	204 4,142 101	108 5,645 417	63 2,083 2,264	8,486 28,772 5,999
FLAMBOROUGH TP GLANBROOK TP		81 13	-	-	-	-	-	81 13	6,401 1,443	1,395 10,248	339 406	59 186	8,194 12,283
GRIMSBY T HAMILTON C STONEY CREEK T		95 307 142	-	8 84	348	286	-	95 949 226	6,355 32,054 13,522	344 16,179 641	589 37,649 1,486	6,115 1,365	7,288 91,997 17,014
HULL		387	39	72	_	109	9	616	33,995	459	5,533	2,307	42,294
AYLMER V	,	52	-	. 8	-	30	_	82	5,653	27	516	1,470	7,666
GATINEAU V HULL V HULL PART OUEST CT		203 51 25		64		62 2 -	7 1	280 118 25	13,462 9,338 1,796	87 145	1,334 3,589 43	78 751 8	14,961 13,823 1,847
LA PECHE VL VAL-DES MONTS VL		31 l 25 l	13 26	-	-	15	1	44 67	1,568 2,178	90 110	34 17	-	1,692 2,305
KITCHENER		570	- 1	178	49	551	1	1,349	57,064	7,916	18,113	7,788	90,881
CAMBRIDGE C DUMFRIES NORTH TP		110 12	-	40	-	63	1 -	214 12	9,167 1,328	4,312 312	4,307 14	2,764 33	20,550 1,687
KITCHENER C WATERLOO C WOOLWICH TP		230 197 21	-	100 36 2	22 27 -	239 249 -	- 1	591 509 23	23,607 21,177 1,785	1,667 832 793	10,728 1,823 1,241	4,243 568 180	40,245 24,400 3,999
LONDON		238	- 1	2	98	78	5	421	25,053	23,200	19,780	98,474	166,507
BELMONT VL DELAWARE TP DORCHESTER NORTH TP		4 - 7	-	- I	-	-	-	4	176 47 756	307 409	12 331	- - 41	176 366 1,537
LONDON C LONDON TP		199	-		98	58 20	5	360 25	20,324 1,245	20,977 269	18,248 257	98,177 242	157,726 2,013
NISSOURI WEST TP SOUTHWOLD TP WESTMINSTER TP		7 1 15	-	-			-	7 1 15	454 357 1,694	376 477 385	22 6 904	2 12	852 842 2,995

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality

TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

					1982							
				ber of dwellin - d'unités de						ed value of cor imative de la c		
	Single dwell ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangee	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions 	Totai	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu tional and govern ment Institution nelle et gouverne mentale	Total
				units unite	\$				thousands of c	Iollars – en m	illiers de dollars	
MONTREAL	5,439	1	1,376	389	5,051	739	12,995	645,355	68,382	424,899	106,136	1,244,772
ANJOU Y BAIL-DURFE V BAIL-DURFE V BAIL-DURFE V BAIL-DURFE V BELOORL V BELOORL V BLANDVILE V BOIS BEJAND V BOUGHERVILE V BOIS BEJAND V BOUGHERVILE V BOIS BEJAND V CANAIR V CANAIR V CANAIR WAGNE V CHARREMAGNE V CHARREMAGNE V CHARREMAGNE V COTE-ST-LIUC C DELSON V DEUX MONTAGNES C DOLLARD DES-GAMEAUX V DORION V DORVAL C GREENFIELD PARK V HAMPSTEAD V HUDSON V LE PERROT V KIRKLAND V LE PERROT V KIRKLAND V LA PRAMIRE V LACHENAIE V LACHENAIE V LACHENAIE V LACHENAIE V LACHENAIE V LACHENAIE V LASALLE C LAVAL V LE GARDEUR V LEROYNE V MONTAGNEL V MONTAGNEL V MONTAGNEL V MONTAGNEL V MONTAGNEL V MONTEAL NORD MONTAGNEL V MONTEAL NORD MONTAGNEL V MONTEAL NORD MONTAGNEL V V POINTE AUX-TREMBLES V POINTE AUX-TREMBLES V POINTE CLAIRE V ROSSIMER V ROSSIMER V STEADER	3 3 3 4 4 4 4 1 1 1 1 4 0 1 1 1 1 1 3 1 0 3 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1		8 6 6 8 34 51 14 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	34 4 4 104 36 57 10 12	134 266 268 261 1656 566 566 566 566 567 22 240 188 241 252 267 388 43 34 20 188	9 17 25 1 1 626 1 1 1 6	195 195 196 197 198 199 199 199 199 199 199 199 199 199	7.188 7.189	1.334 1.590 1.55 1.55 1.55 1.55 1.55 1.55 1.55 1.5	1.095 1.096 1.016 2.25 2.78 2.78 2.78 2.78 2.78 3.71 3.71 3.71 3.71 3.71 3.71 3.71 3.71	7 2 200 31 31 580 31 58	9,624 9,624 1,88 2,000 2,000 4,401 4,401 4,401 5,404 1,544 1

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

					1982							
				ber of dwelling - d'unités de l						ed value of cor - imative de la c		
	Single dwell- ngs – Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing 	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver sions Trans forma tions	Totai	Residen- tial - Domici- Haire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units - unite	S				thousands of c	lollars ~ en m	ilkers de dollars	
TERRASE-VAUDREUIL SD TERREBONNE V VARENNES V VERDUN C WESTMOUNT C	3 5 122 4		10		102 - 79	3	3 108 132 86	322 3,162 6,249 8,410 2,531	2.416	394 208 2,142 413	1,643 55 1,188 679	322 5,199 8,928 11,740 3,623
OSHAWA	364		194	113	77	-	748	31,331	9,146	45,130	17,611	103,218
OSHAWA C WHITBY T	190 174		160 34	102 11	18 59		470 278	17,919 13,412	3,814 5,332	9,558 35,572	10,389 7,222	41,680 61,538
OTTAWA	2,131	1	487	587	1,592	39	4,837	239,005	9,379	176,558	21,206	446,148
CLARENCE TP CUMBERLAND TP GLOUCSISE C GOULBOURN TP KANATA C NEPLAN C OSSODOE TP OTTAWA C RIDEAU TP ROCKCLIFFE PARK VL ROCKLIFFE PARK VL VANIER C	44 314 622 84 408 264 82 199 55 4 33	1	90 42 79 216 - 56	56 28 59 444	24 17 1 44 179 49 1178	1 35	44 448 737 113 652 718 132 1912 55 4 36 6	2,813 27,082 36,222 6,203 31,558 37,793 7,016 80,339 4,732 1,938 1,701 1,608	113 167 145 13 299 6 660 183 1 740 53	41 10,343 3,644 1,332 3,129 7 626 251 149 539 - 180 473	92 312 1.529 233 9/1 2 155 21 15.413 343 107 9	3,059 37,904 41,540 7,781 35,957 54,234 7,471 247,031 5,128 2,045 1,890 2,108
QUEBEC	1,440	5	307	186	1,245	237	3,420	156,452	7,617	39,337	40,267	243,673
ANCIENNE LORETTE V BEAUPORT V BEAUPORT V BEAUPORT V BEAUPORT V CHARESS DD CHARESS DD CHARES SD LAUZON V LAVIS V LAVIS V LEVIS V LORETTEVILLE C QUEBEC V SILLERV V STAUGUSTIND ESMAURES P ST DAVID AUBERVIERE V ST DUNISTAN LAC BEAUPT P ST EMILE V,	56 175 45 412 51 5 26 75 27 12 31 7 40 15 19 20 41		6 42 10 12 4 2 14 32 8	22 39 16	31 188 254 15 3 3 314 3	66 17 6 7	93 493 55 434 66 5 2 28 81 51 12 609 73 51 15 19 300 41	3,925 22,311 2,523 15,746 2,792 438 70 916 3,841 2,751 1,160 3,423 3,580 3,133 729 1,233 1,336 1,870	79 78 173 167 - 55 80 5 391 10 14	132 1,683 81 1,559 664 - 50 678 1,065 6 19,682 380 500 122 - 156	2,908 750 20 1,116 13,896 112	4,057 30,139 2,682 20,213 3,629 1,355 70 966 4,594 5,012 1,166 73,208 4,082 3,547 851 1,293 1,542 1,945
STETIENNE DE BEAUMNIT P SIT FELK DU LACA PROUGE P SI-GABRIEL VALCARTERSD SI-GABRIEL OUST SD SI-FARA CHRYSOSTOME V SI-FARA CHRYSOSTOME V SI-FARA DE BOSCHAFIL V SI-FARA CHRYSOSTOME V SI-FARA CHRYSOSTO	.82 1 1 90 17 3 115 27 27 20 20 48 8 8 8 33 16 4 4 26	- 4	86 2 2 2 2 18 2 57	20	20 20 3 4 344 4 32	3 1 1 1 1 12 7	295 1 116 20 5 5 13 70 21 10 455 16 4 30 89 14	14,653 67 49 4,547 1 076 1 103 665 1 103 3,055 904 2,873 1,243 603 16,991 729 625 1,220 2,666 541	12 10 785 12 15 51 63 235 24 226 15	55 1 27 5 5 25 292 2 2 582 1 10,586 3 7 5 141 764	110 - 1 609 76 10 749 1 543 1,000 30 273	14.720 5.559 5.359 1.088 2.04 665 1.159 3.080 1.369 724 38.552 2.290 2.875 3.669 724 1.580
REGINA	644		38	16	818	_	1,516	70,816	5,922	41,366	32,265	150,369
REGINA C	644		38	16	818		1,516	70,816	5,922	41,366	32,265	150,369
ST.CATHARINES-NIAGARA	300	3	42	193	307	12	857	41,818	12,055	15,038	18,314	87,225
NIAGARA FALLS C NIAGARA ON THE LAKE T PELHAM T	68 36 47		28	30	110	-	236 36 47	9,947 3,430 3,774	1,904 430 530	6,065 457 386	3.502 728 875	21,418 5,045 5,565

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

						1982							
					ber of dwellin e d'unités de						ed value of co		
		Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
					units — unité	s				thousands of	dollars - en m	ilkers de dollar	S
PORT COLBORNE C ST CATHARINES C THOROLD C WAINFLEET TP WELLAND C		10 62 41 10 26	1 - - 2 -	- 14 -	- 67 - 96	30 76 - 91	5 1 1 5	41 210 56 13 218	1,561 12,040 3,451 833 6,782	2,928 5,029 259 542 433	354 5,901 920 124 831	547 10,542 445 54 1,621	5,390 33,512 5,075 1,553 9,667
SAINT JOHN		71	1	6	-	1	30	109	11,485	9,179	5,671	1,953	28,288
E RIVERSIDE KINGSHURST FAIRVALE VL GONDOLA POINT VL GRAND BAY VL HAMPTON VL RENFORTH VL ROTHESSY T SAINT JOHN C SAINT JOHN CM WESTFIELD P WESTFIELD VL	l	1 7 11 4 6 3 5 33 1	1	6		1	30	1 7 11 4 7 3 5 70	113 553 623 165 323 307 417 8,868	9,166	221 - 5,450	174 - 1,779	113 553 623 165 731 307 417 25.263
\$T.JOHNS		223	-	36	226	92	17	594	26,827	3,667	9,689	32,341	72,524
CONCEPTION BAY S T FLATROCK T SOULDS T MOUNT PEARL T PARADISE T V POUCH COVE T	L L	75 ; 20 l	-	-	-	- 1	3 -	78 . 20	3,568 1,021	111	379 167	2 - -	4,060 - 1,205
ST JOHN'S C ST JOHN'S METRO AREA T ST PHILLIP'S T TORBAY T WEDGEWOOD PARK T	L	41 79 8 -	-	34 2 - -	226 - - -	92	13 1 -	406 82 8 - 1	17,929 3,958 301 50	3,539 - - -	8,878 265 -	32,338 1 - -	62,684 4,224 301 50
SASKATOON		729	-	28	76	1,743	-	2,576	99,906	3,431	28,293	13,067	144,697
SASKATOON C		729	- 1	28	76	1,743	-	2,576	99,906	3,431	28,293	13,067	144,697
SUDBURY		77	-	-	-	155	-	232	12,143	1,123	12,864	11,196	37,326
NICKEL CENTRE T RAYSIDE-BALFOUR T SUDBURY C VALLEY EAST T WALDEN T		6 8 53 5 5	-		-	155 - -	-	6 8 208 5 5	287 461 10,796 320 279	1,073 50 -	151 256 8,517 3,381 559	1,797 68 8,786 545	2,235 785 29,172 4,296 838
THUNDER BAY		104	4	6	-	110	-	224	13,743	2,593	12,213	4,285	32,834
NEEBING TP O'CONNOR TP OLIVER TP PAPPOONGE TP SHUNIAH TP THUNDER BAY C		6 5 7 6 - 80	4 - - - -	- - - - - 6	-	110	-	10 5 7 6 -	345 222 362 446 2 12,366	29 205 253 2,106	1 30 12,182	13 - 4,272	374 222 581 729 2 30,926
TORONTO		8,192	4	1,234	2,552	7,212	201	19,395	1,123,581	205,509	637,153	152,676	2,118,919
AJAX T AURORA T BRAMPION C CALEDON T ETOBICOKE BOR GWILLIMBURY EAST T KING TP MARKHAM T MISSISSAUGA C NEVMARKET T OANVILLE T FICKERING T RICHMOND HILL T SCARBOROUGH BOR TORONTO C VAUGHAN T WHITCHURCH STOUFFVILLET YORK BOR YORK EAST BOR YORN FORTH C		882 71 1,726 128 548 67 51 412 771 90 329 286 418 1,145 53 987 23 20 14	4	15 2	79 222 343 111 	24 100 571 50 58 16 - - 1.196 - 211 600 - 629 1.449 - 116 188 2,004	192	985 211 2,640 182 621 83 51 1,337 2,624 90 565 890 418 2,843 1,893 1,333 25 174 208 2,222	48.446 13.783 121.808 11.954 54.502 4.930 6.691 77.357 124.177 5.079 24.959 39.216 34.514 155.901 136.544 77.086 4.574 14.695 8.037 159.328	1,236 1,826 17,160 1,514 13,777 712 9,152 45,951 500 1,349 -714 30,791 21,303 21,001 790 547 3,641 33,070	1,399 1,817 16,418 577 32,374 472 212 18,338 41,022 1,611 8,808 7,127 4,064 48,997 345,096 19,610 958 3,166 1,435 83,652	1,161 354 22,528 1,644 8,475 724 251 5,424 10,224 6,073 1,126 114 1,235 11,744 44,003 6,047 1,029 7,218 662 22,640	52,242 17,780 177,914 15,689 199,128 6,601 7,866 110,271 221,374 13,263 36,242 46,457 40,527 247,433 546,946 123,744 7,351 25,626 13,775 298,690

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality

TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

					1302							
				ber of dwellin e d'unités de						ed value of co		
	Single dwell ings	Cottages	Double dwell- ings	Row housing	Apart- ments	Conver sions	Tota	Residen- tial	Indus- trial	Commer- cial	Institu- tional and govern- ment	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangee -	Maisons d'appar- tements	Trans forma tions		Domici- liaire	Indus- trielle	Commer- ciale	Institution- nelle et gouverne- mentale	
		1	1	units - unite	S				thousands of o	dollars - en m	illiers de dollar	5
VANCOUVER	3,182	1	86	2,373	4,547	128	10,317	659,110	107,881	323,756	157,094	1,247,841
BELCARRA VI BURNABY DM COQUITLAM DM DELTA DM GREATER VANCOUVER RD LANGLEY C LANGLEY DM MAPLE RIDGE DM MAPLE RIDGE DM MAPLE RIDGE DM MORTH VANCOUVER C MORTH VANCOUVER DM PITT MEADOWS DM PORT COQUITLAM C PORT MODDY C RICHMODDY C RICHMODD DM SURREY DM VANCOUVER C WEST VANCOUVER DM WHITE ROCK C	7 128 296 190 22 28 822 108 12 13 68 8 8 76 70 108 194 400 38 19	1	6 8 8 2 4 4 6 6 34 4 -	3/5 421 75 19 40 40 9 15 58 52 114 777 414 4	605 481 104 74 104 87 169 583 130 1927 8	1 2 1 3 2 1	7 1 115 1 208 370 41 31 364 182 1119 1088 883 83 304 122 2 819 2 330 2.881 51 99	787 61,664 46,478 28,321 2,599 1,764 26 198 10,835 9,359 5,551 11,030 5,691 16,145 7,411 41,275 165,629 197,092 15,906 5,375	20 262 604 27 168 288 165 4,142 287 8,234 1,681 2,645 406 48 29 24 347 4,559 12 639 386	38.611 3 639 10.804 60 3.816 2.534 1,744 24,245 6.298 6.298 50 5 240 47 34,255 21,348 145,353 2,401 437	28,518 2,345 2,505 6 48 7 987 4,086 24,980 19,620 7,637 1,167 1,738 58 15,029 15,669 25,046 630 25	787 149,055 53,066 68,798 68,798 16,952 66,818 49,726 27,610 7,314 23,171 7,545 114,906 207,205 380,121 19,323 5,837
VICTORIA	790		27	107	445	62	1,431	83,614	5,794	45,496	32,089	166,993
CAPITAL RO CENTRAL SAANICH DM ESQUIMALT DM NORTH SAANICH DM OAR BAY DM SAANICH DM SAANICH DM SOURCE T VICTORIA C	475 49 58 3 162 27 16		8 2 2 3 6 6	34 63 10	161 6 195	4 55	603 51 60 3 393 393 282	27,444 3,706 5,934 1,828 24,297 2,283 18,122	18 32 373 170 21 5.180	2,479 448 262 432 12,514 443 28,918	1,211 3,456 8 421 23,693 92 3 208	31,152 7,642 6,577 2,681 60,674 2,839 55,428
WINDSOR	55	- 1	-	3		8	66	13,752	20,996	11,825	6,054	52,627
BELLE RIVER VL COLCHESTER NORTH TP ESSEX 1 MANDSTONE TP MOCHESTER TP SANDWICH SOUTH TP SANDWICH SOUTH TP ST CLAIR BEACH VL TECUMSEN T WINDSOR C	1 5 1 10 8 5 20		-			1	1 5 1 11 - 8 5 2 3 30	197 308 284 1,231 82 608 790 370 183 9,699	62 89 238 225 13 486 90 -	75 : 10 : 69 : 251 : 349 : 10 : 3 : 11.058	10 227 200 12 59 -	344 397 759 1.725 95 1.357 1.288 380 186 46.096
WINNIPEG	1,123		48	8	427	6	1,612	92,221	23,761	50,299	40,356	206,637
SPRINGFIELD RM ST FRANCOIS XAVIER RM WINNIPEG C	41 3 1 079		48	8	427	- 6	41 3 1,568	2 181 230 89 810	282 23,479	50,299	40,354	2,465 230 203,942

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

<u> </u>					1982							
				ber of dwelling d'unités de l						ed value of con mative de la c		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unité	s				thousands of c	Iollars – en m	illiers de dollars	3
CANADA TOTAL	56,283	1,405	6,072	10,854	41,104	2,525	118,243	6,132,868	1,096,345	3,485,240	2,074,363	12,788,816
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	490	6	64	226	101	27	914	42,456	6,257	15,742	37,856	102,311
AVALON PENINSULA ARNOLO'S COVE T CARBONEAR T COLLIERS T FERMEUSE LGC	292 1 21 -	4 -	36	226	92 - -	17 - -	667 21	30,302 832	3,708	10,003 - 133	32,614 97	76,627 1,062
FOX MARBOUR LCC HARBOUR GRACE T HEART'S CONTENT T HEART'S DESIRE T HOLYROOD T NORMAN'S COVE T PLACENTIA T	15	-	-	-	-	-	15	142 2	30 - 11	130	- - - 1	172 2 807
CACCHIM RIVER I SPANIARD'S BAY T TILTON T TREPASSEY T UPPER ISLAND COVE T VICTORIA T	20	-	_ 	-	- 1	-	20	751 170 305	-	5	175	931 170 305
WABANA T WHITBOURNE T * METRO ST JOHNS	2 223	4	36	226	- 92	- 17	6 594	608 26,827	3,667	46 9,689	32,341	654 72,524
SOUTH COAST-BURIN PSLA BAY L'ARGENT T CHANNEL PORTBASQ T FORTUNE T GARNISH T GAULTOIS T	17	1 -	-	-	-	1	19 5	947 217 2	17	442	2,816 2,764	4,443 3 423 2
GRAND BANK T ISLE AUX MORTS LID LAWN T MAYSTOWN T MILITOWN-HEAD BAY ES RD MORRISVILLE LGC POINT MAY LGC	7	-	-	:	-	-1	8	515	-	221	52 - -	788 - - 15
RAMEA T ROSE BLANCHE-HB COU T ST LAWRENCE T	4 2	-	-	-	-	- :	4 2	128 70	17 -	-	-	145 70
N D-CENT BONAVISTA BAY BADGER'S, QUAY T BABL * VERI* T BIRCHY BAY T BONAVISTA T BOTWOOD T	59 1 - 17 4	1 - - -	-	-	-	-	60 1 - 17	2,904 45 - 719 85	1,169 - - 190	2,433	1,269	7,775 45 919 85
CLARENVILLE T DURRELL T ELJSTON T FOGO T GANDER T GENWOOD T	7	-	-	-	-	-	- - 7 1	18 855 39	907	43 2,342	- 30 883 -	91 4 987 39
* GAND FALS T HARE BAY T JOE BATT S ARM RD LUMSOIN T MUSSGRAVETOWN T NORTHERN ARM JID	5	-	-	-	-	-	- 5 - 3	138 1 125	-	- - -	306 - -	444 1 125
PETERVIEW LID POINT LEAMINGTON T PORT ANSON LGC ROBERT'S ARM T SALVAGE T SELDOM LITTLE SELDOM RD	2 8	1 -	-	-	-		3 8 -	66 416 43	- 5 17		20 	3 66 441 60 236
TWILLINGATE T WAREHAM T WESLEYVILLE T WILLD BIGHT LGC WINDSOR T	5 - 2	-	-	-	-	- - -	4 5 - 2	174 85 92	50 - - -	12 1 25	30	236 86 147

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1982							
				ber of dwellin						ed value of con imative de la		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s I				thousands of o	dollars – en m I	illiers de dollars	
W COAST-N PEN-LABRADOR CORMACK LGC CORNER BROOK C DEER LAKE T ENGLEE T HAPPY VALLEY-GOOSEBAY T L'ANSE-ALLCLAIR LGC *LABRADOR CITY LID MOUNT MORBH T PASADENA T PORT AU CHOIX T PORT SAUNDERS LGC RIVER OF PONDS LGC	122 12 17 21 11 11 17 2 4	-	28	-	9 3 -	9 - 7 2 - 2	168 12 45 21 11 17 2 8 -	8,303 455 2,437 847 498 1,056 78 178 311 -	1,363 135 1,200 18 10 	2,643 51 1,988 45 2 250 - 5 3	1,157 2 988 - 2	13,466 643 6,613 910 512 1,306 - 78 183 314
ST ANTHONY T ST GEORGE'S T * STEPHENVILLE T	18 8 7		- 10		- 4		18 8 21	611 361 1,279	-	299	165	611 361 1,743
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	269	70	10	64	26	14	453	17,977	3,901	11,006	16,457	49,341
PRINCE EDWARD ISLAND	269	70	10	64	26	14	453	17,977	3,901	11,006	16,457	49,341
ABRAMS VI. AIBERTON T BEDEQUE VI. BORDEN T BUNBURY SOUTHPORT VI. CARDIGAN VI. CENTRAL BEDEQUE VI. CARDIGAN VI. CENTRAL BEDEQUE VI. CARACIAN VI. CENTRAL BEDEQUE VI. CARACIAN VI. CARACIAN VI. EAST ROYALTY VI. HINLSBOROUGH PARK VI. HUNTER RIVER VI. KINGS ROYALTY KINKORA VI. MIMINECASH VI. MIMINECASH VI. MONTAQUE T MORELL VI. MORTH RUSTUCO VI. OTERRY VI. PARKOALE T QUEENS ROYALTY SHERWOOD VI. SOURIST T ST ELEANORS VI. ST PELERS VI. SUMMERSIDE T 110NINSHIP 1 10WINSHIP 2	1	1 5 5 1 1 1 2 2 2 2 1 1 -	2	- 38 8 - 12	6	10	2 100	2499 349 341 316 320 320 320 320 320 320 320 320 320 320	5 5 1 1 2 2 6 16 16 17 19 14 14 17 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	8 8 - 155 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140	11.888 200 2 700 	38 262 31 267 250 10 21.276 960 21.276 159 2.725 18 19 353 46 9 62 757 66 159 62 757 66 159 353 48 417 25 55 16 159 18 19 18 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

				ber of dwellin e d'unités de l						ed value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Doubte dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment 	Total
			1	units – unité	S		1		thousands of o	dollars — en m	illiers de dollars	
TOWNSHP 24 TOWNSHP 25 TOWNSHP 26 TOWNSHP 26 TOWNSHP 27 TOWNSHP 28 TOWNSHP 28 TOWNSHP 30 TOWNSHP 31 TOWNSHP 31 TOWNSHP 32 TOWNSHP 34 TOWNSHP 35 TOWNSHP 35 TOWNSHP 36 TOWNSHP 36 TOWNSHP 37 TOWNSHP 36 TOWNSHP 37 TOWNSHP 36 TOWNSHP 37 TOWNSHP 36 TOWNSHP 41 TOWNSHP 42 TOWNSHP 44 TOWNSHP 44 TOWNSHP 45 TOWNSHP 45 TOWNSHP 45 TOWNSHP 46 TOWNSHP 47 TOWNSHP 47 TOWNSHP 48 TOWNSHP 48 TOWNSHP 45 TOWNSHP 46 TOWNSHP 47 TOWNSHP 47 TOWNSHP 48 TOWNSHP 48 TOWNSHP 50 TOWNSHP 50 TOWNSHP 51 TOWNSHP 51 TOWNSHP 56 TOWNSHP 57 TOWNSHP 57 TOWNSHP 57 TOWNSHP 58 TOWNSHP 58 TOWNSHP 56 TOWNSHP 57 TOWNSHP 57 TOWNSHP 58 TOWNSHP 56 TOWNSHP 56 TOWNSHP 56 TOWNSHP 56 TOWNSHP 56 TOWNSHP 57 TOWNSHP 58 TOWNSHP 58 TOWNSHP 56 TOWNSHP 56 TOWNSHP 57 TOWNSHP 58 TOWNSHP 56 TOWNSHP 60 TOWNSHP 60 TOWNSHP 60 TOWNSHP 60 TOWNSHP 61 TOWNSHP 62 TOWNSHP 62 TOWNSHP 66	4 3 3 3 1 1 - 3 4 4 7 7 1 7 6 7 7 2 3 3 1 1 2 4 4 4 7 7 1 7 6 7 7 2 3 3 3 3 3 2 2 1 4 4 2 2 5 5 5 5 4 - 10 0 3 2 2 2 - 10 0 3 2 2 2 - 10 0 3 2 2 2 2 2 3 3 3 3 2 2 2 3 3 3 3 2 2 3 3 3 3 2 2 3 3 3 3 2 2 3 3 3 3 3 2 2 3 3 3 3 3 2 3	2 2 2 2 1 1 1 3 3 1 1 1 2 2 2 1 1 1 1 2 2 2 2	2 2		2		6 5 5 5 5 4 1 1 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 8 8 11 1 1 3 3 3 2 2 4 4 1 1 1 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	210 70 132 132 132 132 133 141 141 141 152 161 161 161 163 163 163 163 163	193 1 1,200 1 19 205 5 5 5 5 5 5 112 2 60 0 10 184 4 130 1 159 1 50 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	150 	30 40 40 	583 70 163 1303 32 284 442 158 442 158 462 200 055 123 37 17 16 16 16 16 17 388 388 32 255 60 60 532 233 3499 79 384 126 6222 276 6225 6225 6225 6225 63 88 83 120 52 969
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	2,688	239	194	34	492	151	3,798	181,371	18,555	58,675	65,266	323,867
CAPE BRETON * CAPE BRETON CM * CAPE BRETON CM * DOMINION T * GLACE BAY T INVERNESS CM * LOUISBOURG T * NEW WATERFORD T * NORTH SYONEY T PORT HAWKESBURY T RICHMOND CM * SYONEY C * SYONEY C * SYONEY MINES T VICTORIA CM	510 257 7 41 6 4 19 13 - 57 42 7	34 14 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	2	-	144 15: 20 - 25 - - 64 20 -	9 7 - 1 1 1 1 1 1	639 286 7 68 4 4 45 13 66 109 27 68	28,246 10,474 373 2,823 154 161 1,700 777 80 3,157 4,615 1,548 2,384	5,084 4,996 	3,870 1,252 38 335 60 70 44 868 65 55 829 12 242	13,862 5,582 - 1,477 - 430 9 4,000 80 390 980 12 902	51,062 22,304 411 4,635 214 668 1,753 5,645 225 3,633 6,424 1,572 3,578
NORTH SHORE * AMHERST T ANTIGONISH CM ANTIGONISH T CANSO T **COLCHESTER CM CUMBERLAND CM GUYSBOROUGH MD	521 11 67 - 166 95	109 12 - - 36 39	2 - - - - 2	22	12	8 4 - -	704 15 91 - 204 134	29,336 1,020 2,732 - - 8,472 5,372	797 	3,964 698 69 - 1,063 117	9,214 228 11 - 6,016 218	43,311 1,946 2,929 — 15,765 5,999

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

				ber of dwellin d'unités de l						ed value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - Domici- kaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unité	s				thousands of o	dollars — en m	ulliers de dollar	S
* NEW GLASGOW T OXFORD T PARRSBORD T PICTOU CM PICTOU T SPRINGHIL T **STELLARTON T **STEWAGNE T **TRENTON T **TRUNG I **WESTWILLE T	10 4 120 14 5 5 7 1 7 9	22		22	- 15 - - 15	1 1	10 5 143 36 20 5 7 1 24	1,010 242 5,541 1,261 839 441 267 273 1,240 626	11 53 - 2 - 108	787 3 - 68 435 199 132 - 80 231 82	230 - - 225 219 717 1,350	1,808 245 5,892 1,696 1,040 798 267 680 2,188 2,058
ANNAPOLIS VALLEY ANNAPOLIS ROYAL T BERWICK T BERWICK T BERDGE TOWN T EAST HANTS MD HANTSPORT T KENTVILLE T KINGS CM MIDDLETON T WEST HANTS MD WINDSOR T WOLFFULLE T	8 131 8 205 47 4 3	34 - - 5 27 27	4		50 15	7 - 2	518 8 - 136 58 258 51 4	21,239 512 1 6,066 1.512 9,878 2,444 451 375	4,509 - 1,542 - 467 - 544 1,920 - 34 - 2	2,138 	684 - 13 - 32 5 146 - 479 9	28,570
SOUTHERN NOVA SCOTIA ARCYLE MO BARRINGTON MD BRIDGEWATER T DIGBY MO DIGBY MO DIGBY T LIVERPOOL T LUNENBURG MD LUNENBURG T MAHONE BAY T QUEENS CM SHEEBURNE T YARMOUTH MD YARMOUTH T	394 49 63 8 49 2 4 110 - 2 48 2 57	48 3 3 - 11 - - - - 24 - 7	-		19 - - - - 4 - - - 15 - - -	5	467 52 66 8 60 6 4 110 20 2 72 72 3 64	22,811 1,576 3,013 519 3,311 668 379 8,248 550 124 2,210 82	2,545 7 81 1,100 859 - 192 - 149 - 157	2,640 104 750 579 359 157 17 - 82 225 127 - 240	1,036 5 110 - - 208 150 - 47 - 516	29,032 1,692 3,954 2,198 4,529 825 604 8,590 632 349 2,533 82 3,044
HALIFAX * METRO HALIFAX	857 857	14 14	186 186	12 12	222 222	119 119	1,410 1,410	79,739 79,739	5,620 5,620	46,063 46,063	40,470 40,470	171,892 171,892
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	1,009	20	8	20	236	67	1,360	64,979	38,029	33,061	44,303	180,372
CHALEUR-MIRAMICH A HADUNILE VI BAS CARAQUE VU BAS THURST VI BERESSOND VI CARAQUE I T DAL HOUSE T DURHAM P JACQUET R VER VI KEDEWICK VI LAMEQUE VI MIRAMICH PDC NEGUAC VI NOR HIUMBERLAND CM PETIT-ROOHER VI POINTE VERTE VI SHIPPAGAN T ST-QUENTIN VI TRACADIE T MONCTON BUCTOUCHE VI DIEPPE T HILLSBORDUER VI MONCTON C	414 23 23 24 30 66 2 2 2 30 7 5 11 11 88 8 8 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	8		200	62	5	489	17,851 1,846 946 1,946 1,37 2,737 1,642 566 1,028 899 198 344 518 3,964 380 1,184 400 2,34 268 2,79 76 16,728 3,37 2,703 2,45 6,790	18,027 11,300 17 36 145 100 - 3,012 285 - 48 4 3,000 2 1,927 147 105 - 1,534	5,070 2,341 43 44 279 129 581 30 9 9 25 133 575 778 78 119 56 154 217 30 8,369 53 716 106 5,894	11,689	52,637

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir êmis au Canada, par région économique et municipalité

					1982							
				ber of dwellin						ed value of col imative de la «		
	Single dwell- ings 	Cottages Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Masons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu tional and govern- ment institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unité	s				thousands of o	dollars – en m	illiers de dollar	
PORT ELGIN VL RICHIBOUTO VL * RIVERVIEW T SACKVILLE T SALSBURY VL SHEDIAC T WESTMORE.AND ALBERT CM	2 - 13 17 1 5 79		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	20 - - -	41	1 - 1 - - - - - - -	74 18 1 5 79	2,488 724 56 544 2,615	6 43 - 92	931 140 - 327 202	1,542 175 590 18	113 3,425 2,449 231 1,461 2,927
SAINT JOHN BLACKS HARBOUR VL CHARLOTTE CM KINGS CM ST ANDREWS T ST GEORGE T ST STEPHEN T SUSSEX T SUSSEX T WETRO SAINT JOHN	150 - 9 - - - 56 2 8 4 71	1 - - - - - - 1	6	-	1 - - - - 1	33 	191 - 9 58 2 9 4 109	15,062 1 269 - 2,320 195 617 175 11,485	10,571 1 1.301 	6,317 109 - - 8 327 195 7 5,671	2,940 - 75 - 54 - 798 60 1,953	34,890 2 1,754 - 2,382 522 1,700 242 28,288
FREDERICTON CHIPMAN VL FREDERICTON C MCADAM VL NACKAWIC VL OROMOCTO T SUNBURY & QUEENS CM YORK CM M	32 1 3 62 117	11 - 1 - 1 9	1 1 1 1 1 1	-	24 - 24 - - -	5 - - - -	255 61 2 - 3 63 126	12,350 5,762 82 - 171 2,019 4,316	428 8 - 100 141 187	12,309 11,991 7 95 154 62	12,378 - 10,084 2,251 - - 25 18	37,901 - 28,265 2,348 - 366 2,339 4,583
EDMUNSTON-WOODSTOCK BAKER BROOK VL CLAIR VL EDMUNSTON C GRAND FALLS T HARTLAND T PERTH ANDOVER VL PLASTER ROCK VL ST-FRECS MADAWASKA VL ST HILAIRE P ST-JACQUES VL ST-LEONARDS T WOODSTOCK T	41 	1011111111	2			14 	57 -3 26 7 -7 -3 3 -4 11	2,988 3 123 1,387 25 371 - 91 11 - 176 315 486	6,640 	996 	4,857 - 1 2,619 407 50 - 30 - 1,750	15,481 3 508 11,054 - 25 800 - 101 74 - 256 315 2,345
QUEBEC	11,511	385	1,991	725	7,927	1,465	24,004	1,160,915	173,692	547,779	245,654	2,128,040
BAS.ST.LAURENT-GASPE AMOUI V BIC VL CAP-AUX MEULES VL CAPELAN SD CARLETON V CAUSAPSCAL V CHANDLER V GASPE V GRANDE-VALLEE SD ILE-DU HAVRE-AUBERT SD LUCEVILLE V MARRIA CT MARSOUI VL MATANE V MONT-JOLI V MONT-SP FERRE VL NEW CARLISLE SD	291 2	1	18	31	48	2	442 2 - - 18 3 60 - - - 11 12	20,409 330 4 4 7966 131 2,857 - - - 706 490	958 	4,096 655 	14.122 630 900 - 25 1,200 5,114 - - 845 -	39,585 1,025 909 974 1,332 9,089 2,575 594
NEW RICHMOND V NOUVELLE SD PASPEBIAC SD PERCE V PETITE MATANE SD PRICE VL * RIMOUSKI V STANACLET-DE-LESSARD P ST-BENDIT-IDS-LABRE P ST-BENDIT-IDS-LABRE P ST-FABENT P ST-FABEN		99-	14	31	5	24	- 6 30 2 - 144 - 13 2 19 - 3 - 3	388 1,177 181 6,628 40 506 60 534 116 931	9 35 112 - 85 47 - 1 30	45 57 15 1,863 	5,284	13.887 40 591 60 593 137 966

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1982							
				ber of dwelling e d'unités de l						ed value of co imative de la		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		1		units – un té	S				thousands of o	dollars — en m	illiers de dollars	
ST.RENE.DE.MATANE P ST.SIMEON (BONAVENTURE) P STE-ANGELE MERICI VL STE ANNE.PET ALPFERE P STE ANNE.DES.MONTS V STE BLANDNIC P STE FELICITE VL STE OBLE REMOUSK! P VAL-BRILLANT VL	1 3 - 15 11 8 3	5	- - - 2 -	-	12 10 - - - - 8	1	18 13 - 15 13 11 4 7	833 513 - 816 999 453 223 265 432	1 20 - 27 19 8 - -	21 20 52 - - 80	- - - 24 100 - -	834 554 - 863 1.094 561 223 265 512
SAGIENAY-LAC-ST-JEAN ALBANEL VL ALBAC C BEGIN CT BOURGET CT OUBEAU VL ASCENSION DE N-S P LA BAIE VL LARREQUE SD	403 3 23 1 3 5 5 5	58 4 - 12 -	48 - 6 - - - 4	-	172 - 12 - - - - 62	111 - 23 - 4 2 18	792 3 68 1 3 9 19	36,867 197 2,837 20 216 759 479 4,430	20,575 3 596 - 6,041 10 711	9,797 7 1,334 — 64 132 419	9,781 - 574 - 330 95 -	77,020 207 5,341 20 216 7,194 716 5,560
METABET CHOUAN V METABONI V NORMANDIN V OTS CT PERIBONKA SD ROBERVAL V STAMBROUSE VI STAUGUSTIN P ST BRUNO VI. STOAUD FALARDEAU SD ST-FELICIEN V ST GEDEON (LAC ST-I) SD STJEAN CT STEJEANE D'ARC VI. JACHE CT METRO CHICOLITIMI JONQ	16 4 4 - 15 8 1 2 3 17 12 2 4 6 6 237	4 8 - - - 1 9 9 - 9			3 3 95	1 - 1 - 2 - 55	24 - 12 - 15 9 1 1 4 12 18 24 4 4 4 6 6 436	1,586 343 -1,487 406 35 161 661 1,501 533 210 204 152 20,650	57 - 1 - 95 96 - 42 - 322 106 - 70	174 	135 	1,952 344 2,397 524 35 292 661 2,631 695 258 274 222 47,481
OUEBEC BAREST PAUL V BRAUCEVILLE V BRAUCEVILLE V BERNERVILLE VL BIENNCOURT SD **BLACK LAKE V CARANO V CLERMONT V DEGELIS V DELISLE SD DESCHAMBAULT VL DISRAELI V DONNACONA V ESCOUMINS SD **BLACK LAKE V CARANO V CLERMONT ISON DESCHAMBAULT VL DISRAELI V DISRAELI V DONNACONA V ESCOUMINS SD **ELI ND PARTIE NORD SD KAMOURASNA VL LEYNENI ISUS P L'ISLET V LA POCATIERE V LYSTER VL **MONTMAGNY C N D DES PINS P N-D DUPORTAGE P POTH POUR POCAMON LE V POINT AUX TREMBLES P PONT-ROUGE VL STAGAPIT SD ST ALSAN VL ST ALEXANDER P ST BASILE P ST BASILE SUD VL ST BERNARD P ST BASILE SUD VL ST BERNARD P ST BASILE SUD VL ST BERNARD P ST BERNARD D ST BEBERNARD P	1,779 1,779	28	388 308	186	1,303	254	4,96 3,858 1 18 1 5 5 5 7 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 7 7 7 7	20,650 178,251 582 300 361 178,8 267 667 6651 2 309 474 474 474 474 474 478 478 478 478 478	12,425 17,640 1,494 1,494 11,494 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	6,421 44,091	45,517 	47,481 285,499 2,662 300 521 231 622 367 7,561 679 101 101 3886 52 161 369 1773 180 756
ST-CASIMIR P ST-CASIMIR VL ST-COME DE KENEBEC P ST-EZEZAR VL ST-FABIEN-DE PANET P	- - 3 6 5	-	-	-	-	-	- - 3 6 5	90 236 218	-	-	-	90 236 218

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1982							
				ber of dwellin; e d'unités de l						ed value of co imative de la		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver sions Trans forma tions	Total	Residen tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer ciale	Institu tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne mentale	Total
				units - unite	s				thousands of o	dollars - en m	illiers de dollars	
ST-FEROL-LES NEIGES SD ST-FLAWEN P ST-FLAWEN VI. ST-FRANCOIS SALES RIV P ST-GABRIEL-HALLEMANT SD ST-GEORGES V ST-GEORGES VEST V ST-GEORGES-SOUEST V ST-GEORGES-OUEST V ST-HENRI SD ST-HONDE P ST-SIDORE (DORCH) VI. ST-JACQUES DE-LEEDS SD	- 1 58 17 - 5	1 -			3	2 1	2 63 18	194 3,100 1,412 226	13 87 337	1 68/ 38 -	29 109	207 4,903 1 559 563
STIFANDE DIEU SO STIFANDE DORT JOIL SO STIFANDE PORT JOIL SO STIFANDE PORT JOIL SO STIFANDE PLOS CHAMBAULT P STIFANDE PLOS CHAMBAULT P STIFANDE RELIE CHASSE P STIFALORIS DIE KAMBOURASKAP STIFALORIS SIE COUDRES P STIFALORIS DIE HAMBOURASKAP STIFANDE SIE COUDRES P STIFANDE COUDRE SP STIFANDE COUDRE SP STIFANDE SOOGLET P STIFANDE SOOGLET	2 1 3 11 5	3	-		-	-	2 1 11 5	150 148 131 533 292	61 500 18 221	27 - 35 28	-	177 209 - 666 551 541
ST-PATRICE RIVLOUP P ST PATRICE RIVLOUP P ST PATRICE V ST PARONNO P ST RAYMOND P ST RAYMOND V ST JUBALDE SD STE ANNE DE BAUPRE V STE ANNE DE LA POCAT P STE ANNE DULAC V L STE AURELLE (BEAUGE) SD STE CLARE SD STE CROIX P STE JEARNE-PT ROUGE SD STE LARRE P STE MARRUERITE P STE MA	111 32 3 3 2 2 2 2 2 8 1 1 29 3 3 3	13			27		11 45 3 3 8 1 29 33 3 9 5	539 1 832 304 1 175 1175 359 55 1 479 1.964 119 633 132	19 35 155 155 299 354 21 20 25	346 19 106 - 23 281 158 3 102 15	28 	136 136 130 364 55 2,084 3,212 143 1519
VALALAIN SD VALEE-JONCTION VL *METRO QUEBEC TROIS-RIVIERES ** ARTHABASKA V BECANCOUR V ** CAPDEL-LA-MADE FINE C CHARETTE SD **OFUNDAMONULLE C *** GRAND MERE V GRAND MERE V GRAND SPILES P GRANTHAMOUEST SD HALIFAX NORD CT HAUTE-MAURICIE SD KINGSEY CT KINGSEY CT KINGSEY CT KINGSEY FALLS SD KINGSEY FALLS VL LAVENIR SD **LA TÜQUE V LA VISIT-DE-CHAMPLAIN P LOUISEVILLE V **N-D-U-BON CONSEIL P N-D-U-BON CONSEIL P N-D-U-BON CONSEIL P N-D-U-MONT-CARMEL P N-D-U-MONT-CARMET N-D-W-MONT-CARMET N-D-W-M	3 1,440 586 8 8 8 34 1 1 1 1 3 5 5 5 1 1 1 2 4 4 4 4 1 4	5 49 1 1 8 5	307	186	2 1 245 243 57 8	237 146 6 38 5	5 3.420 1.098 8 8 94 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	132 156.452 51,781 6311 702 41,220 96 5 300 1 363 28 748 579 120 120 130 144 154 155 105 107 107 107 107 107 107 107 107	25 7 617 12,483 431 1,902 484 3,110 1 1 50 260 75 250 106 35 154 25 19 317 28 115 2611	15 39.337 13.020 38 35 450 5 2.018 654 10 38 24 57 217 10 25 475 9 121 	40 267 35,687 3111 473 5 877 18,189 507 - - 20 - 4 236 92 - - 4 40 83 83 83 84 92 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	172 243,673 112,971 980 1.641 12,344 39 39 856 865 865 100 1.437 41 1.012 127 9916 1.325 82 347 1.719 601 1.319 601 10.311

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1982							
				ber of dwellin e d'unités de l						ed value of cor imative de la c		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chaiets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	S				thousands of o	dollars – en m	illiers de dollars	
* SHAWINIGAN SUD V STALEXIS P STANTOINE RIV LOUP P ST BARNABE (NORD) P ST-CHRISTOPHE DARTH P ST EDMOND DE GRANIHAM P STEUROND DE GRANIHAM P STEUROS DULAC P ST FRANCOIS DULAC V ST GEORGES VI ST GERRAD LAURENTIDES P ST-GERMAIN GRANIHAM V ST JEAN DES PILES SD	34 11 9	3 2 4	4 22		35	1 - 1 - 1 - 1 - 3	69 - 12 12 - 12 14 8 12	2,569 378 461 - 34 173 37 503 378 384	10 59 - 101 1	522	225	3,326 378 520
SI JOACHM DE COURVAL P SI JOSEPH BABE FEYRE SD SI JOSEPH MASKINDINGE P SI LOUIS DE BLANFORD P SI LOUIS DE FRANCE P SI LUCIEN P SI LUCIEN P SI LUCIEN P SI MAJORIOUE GRANIHAM P	7 1 26 3	1 -	2	-	- - - 6 -	2	7 7 2 36 3	42 217 30 1.498 230	27 70 19 29	60 - 81 -	- - - 28 -	69 347 30 1.626 259
ST MAURICE, P ST MACRISSE P ST ROCH DE MEKINAC P ST ROSABLE P ST STANISLAS SD ST SYLVERE P ST THEOPHILE P ST TIMOTHEE (CHAMPL) P ST THEOPHILE P ST THEOPHILE P ST THEOPHILE P ST STANISLAS SD STANISLAS	13 4 4 3 1 9 3 4 4	11 - - 3 - -	-		-	1	13 4 15 3 1 13 4 - 14	521 196 193 105 126 638 75 202 98 505	23 - 14 86 - - 141 230	18 - 6 - 50 6	-	521 219 211 119 212 644 75 202 289 741
STE ANNO DE LA PERADE P STE BRIGHTE DESSITS P STE ELISABETH WARRWICK P STE ELILALES D STE WARRITHE CAP MAD SD STE MONDIQU'S STE MARTHE CAP MAD SD STE MONDIQU'S STE SCHOOL STE STEPPE ST	1 20 1 33 3 7 7 38 64 555 13 1 5 1 3 5 5	3 3 2 2 2 2 1 1	6	32	63 30	1 - - - 6 53 1 4	1 21 21 - 6 3 3 9 52 180 118 19 11 4 4 15	30 884 - 238 254 339 1.994 8.759 4.535 1.965 4.74 175 546	74 - 74 - 5 249 808 12 307 - 2 203	63 - 63 - 8 - 65 - 66 - 66 - 5,625 - 166 - 414 - 85 - 33		30 1.007 320 254 409 2.309 18.324 4.827 2.900 559 210 749
CANTONS DE L'EST * ASPESTOS V * ASPESTOS V * ASCEN CT * BAPRISTON OUEST SD * COMPTION STATION SD * DAWNILE V * DITION CT * DIXVILE VI * DIXVILE VI * DUSWELL CT * EAST AARGUS V * FLEURIMONT SD * HAM NORD CT * HAM FORD CT * KINGSBURY VI * LAC BROLET SD * LAC MEGANTIC V * LENDOXYULLE V * MAGOG C * MELBOURNE VI * MEGOG C * MELBOURNE VI ** MEGOG C ** MELBOURNE VI ** MEGOL CT ** MELBOURNE VI **	373 13 13 16 19 30 10 10 3 7 7 7 3 1 13 3 1 1 2 1 2 1 2 1 3 1 1 1 1 1 1	22	2		140	29	572 108 6 6 19 30 111 3 13 7 7 2 2 2 2 2 4 4 4 5 5 5	23,408 429 1,563 349 1,156 1,078 436 245 411 494 4,296 99 149 177 1,363 292 1,703	2,710 47 47 17 17 8 8 21 - - 5 5 5 9 30 114 3 3 - 761 294 552	11,684 46 24 125 147 7 7 36 61 31 - - - - - - - - - - - - - - - - -	7,048 2,159 163	44,850 2,634 1,797 576 1,305 1,105 45,7 40,9 47,2 53,0 34,3 4,724 2,13 1,152 1,17 3,75 9,12 3,23 8,9

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1982							
				ber of dwellin ! d'unités de l						ed value of co		
	Single dwell- ings Marsons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangee	Apart- ments Marsons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer cial Commer- ciale	institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of c	lollars – en m	illiers de dollar	5
ORFORD CT PIDPOLIS SD **ROCK FOREST V **ROCK ISLAND V **SAWYERVILE VI **SCOISTOWN V ***SHERBROOKE V ***SHIFTON CT **STIFRANCOISAU-BROMT P **STIGEDEON (BEAUCE) VL	2 3 11 3 32	4	- 2 2 2 - 1 2		- - - 17	- - - 11	6 5 13 3 - 62 -	285 142 950 152 - 4,415 30	22 - 6 520	141 5 8,845 3	386 - - 2.657	285 164 1,477 163 16,437 33
ST-GEORGES WINDSOR VI ST-HERMENGEIDE SD ST-HERMENGEIDE VI ST-MATHEU-DURVILLE SD ST-CATH-DE-HATLEY SD STANSTEAD CT STANSTEAD PLAIN VI STANSTEAD PLAIN VI STANSTEAD PLAIN VI STANSTEAD PLAIN VI STANSTEAD SD WATERVILLE V WINDSOR CT WINDSOR V	11 3 11 5 1 5	6	-		15	-	11 - 3 17 - 15 16 5 5	438 - 115 580 - 374 519 237 572	187 152 150 166 83 75 45	- - - 12 90 78	3.	625 267 730 480 617 402 695
WOTTON CT MONTREAL ABERGOON VI ACTON VALE V ACTON VALE V AMMERST CT ARINDEL CT ARINDEL CT BARKMERE V BEAUHARNOIS C BEOFORD CT BEOFORD CT BEOFORD CT BEOFORD V BEFULLE P BETHIERVILLE V BRIGHAM SD BROMON VI BROWNSBURG VI CARILLON VI	7,212 2 13 1 2 3 1 88 9 1 13 1	68	1,474	474 	5,757	810 	15,795 2 14 1 10 3 1 1 90 9 1 1 32 1 2 1	779,155 3 301 516 37 456 165 93 4,205 399 51 1,379	105,006 3 - 1 - 25 40 22,327	448,637 35 - 80 46 154 - 23 7	122,752 - 275 - 5 5 50 2 1 15	1,455,550 6 61 516 - 37 542 215 141 4 384 463 73 23,878 35
CHATHAM CT CHERTSEY CT COTTEQUI ANDWIG VI COTEQUI ANDWIG VI COTEQUI ANDWIG VI COVANISMILE V CRABTREE VI DUNDEE CT DUNHAM VI ENTREACS SO ESTEREL V FARNHAM VI GRANBY CT GRANBY CT GRENWILE VI.	13 8 16 10 1 22 2 2 2 5 4 4 93 3	27					40 8 16 10 3 22 2 2 5 4 4 150	1,033 591 1,104 526 133 1,111 97 1,063 355 210 6,704 48	27 15 20 50 103 44 44 - 3 37 1158	240 16 238 27 1 32 85	206 82 150 5 909	1,300 828 1 444 753 237 1,187 182 1,063 389 257 9,378
HEMMINGFORD CT HEMMINGFORD VI HEMRYVILLE VI HINCHINBROOKE CT HOWICK VI HUBERDEAU SD HUMTINGDON V **BERVILLE V ** DUETTE C L'ACADIE SD L'ASSOMPTION P L'ASSOMPTION P L'ASSOMPTION V L'EPIPARMIE P L'EPIPARMIE P L'EPIPARMIE P L'EPIPARMIE P L'ASTAINON DULCDIEAU VI LA VISITSTE VIERGE P LA STAINON DULCOIEAU VI LA VISITSTE VIERGE P LAGE SD LAC REMBLEND LAC REMBLANT NORD SD LAC TREMBLANT NORD SD LAC TREMBLANT NORD SD L'ACTREMBLANT NORD SD L'ACTRE	1	11	2	23	18	3 3 -	88 64	108 278 812 3,264 - 728 487 65 231 2,052 156 223 1,500 304 776 1,116	2 2 25	53 2,910 	376 1,833 	113 303 303 1 241 8,140 913 651 711 233 2,059 156 244 1,856 326 776 2,360

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1982							
				ber of dwellin, e d'unités de l						ed value of cor imative de la d		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages 	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans forma- tions	Total	Residen- tial – Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	į			units unite	s I				thousands of o	dollars – en m I	illiers de dollars	
LACOLLE VL "LAPONTAINE VL LAVAL TRIE VL LAWRENCEVILLE VL MAPPLE GROVE V MARICOURT SD MARICULE VL "MIRABEL V "MIRABEL VL "MIRABEL VL "MIRABEL VL "MIRABEL VL "MIRABEL VL "MONT RFOLLAND SD MONT ST-GREGOIRE VL MORN HEIGHTS SD N-D-DC LOURDES P N-D-DC LOURDES P N-D-DC SPARIBES P N-D DU MONT-CARIMEL P NOYAN SD ORMSTOWN VL POINTE FORTUNE VL PREVOST SD RANNVILLE SD	1	2	6	26	30 	3	31 11 58 1 16 55 7 66 66 - 17 32 38 4 4 22	949 442 1,493 38 563 125 421 310 5,467 — — — 585 37 767 1,586 241 509 — — — —	- 2 - 12 30 30 - 279 63 14 184 46 7	81 149 71 - 9 9 101 12 2 809 - - 65 4 4 129 12 2 2 2	65 -1 105 6 93 	1,095 593 1,565 38 38 572 146 6657 318 6,648 - 918 834 1,875 557 - - 2,161 478
RAMOON V PICKALD	2 5 5 7 7 7 8 8 3 3 3 3 0 5 5 8 8 1 2 0 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		15	1	2 5 5	403 333 1,764 525 183 1,142 304 782 1,052 2,089 	325 	135 53 811 	1,570	538 454 2,932 525 258 1,227 384 804 1,268 2,150 - - 2,007 190 3,621
ST CLET SD ST-COLOMBAN P ST-CUITHBERT P ST-DAMASE (ST-HYAC) P ST-DAMASE VL ST-DENIS SUR RICHEL P ST-DENIS SUR RICHEL VL ST-CETENNE DE BEAUH SD ST-FELK-DE VALOS ST-FELK-DE VALOS ST-FELK-DE VALOS ST-FELK-DE VALOS ST-GABREL ST-GABREL V ST-GERARD-MAGELLA P ST-GRARD-MAGELLA P ST-HYACHTHE V ST-GRARD-ST-FE-GRAND P ST-HIPPOLYTE P ST-HYACHTHE V ST-GHARCE STAMBRIGG P ST-HYACHTHE V ST-GHARCE STAMBRIGG P ST-SISDROGE LAPPAINTE P	28 19 1 2 5 1 4 4 5 7 7 7 7 10 31 58	1		6	20	2 5	28 24 1 22 5 5 1 4 5 9 12 2 8 10 31 373	1,126 784 123 826 303 85 294 230 370 342 1,367 583 1,945	10 263 109 3 3 355 - 20 74 - 9 9 1 80 418 80 2,844	11 - 28 2 2 - 14 20 70 66 - 2 2 2 - 5,305	19 - 6 	1,136 1,077 232 863 340 85 328 324 440 417 1,449 1,003 1,945 19,562
STJACQUES P STJACQUES VI STJACQUES VI STJACQUES VI STJACAN SURRICHELIEU V STJACAN SURRICHELIEU V STJACAN SURRICHELIEU V STJACAN SURRICHELIEU V STJALOUP P STJALOUP STJACAN SURRICHELIEU P STJACAN SURRICHELIEU P STJAMCHELDYAMASKA P STJAMCHELDYAMASKA P STJACAN SURRICHELIEU P STJAMCHELDYAMASKA P STJACHEL SURSKON P STJACHEL SURSKON P STJACHEL SURSKON P STJACHE SURSKON P STJACH SURSKON SU	13 9 -9 39 41 41 76 20 29 6 6 -12 20 12 -20 12 -20 23	3 3 1	20		11 13 13 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	12 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	13 	616 556 556 1,502 949 1,865 4,438 131 632 309 535 1,523 1,523 285 ———————————————————————————————————	132 		8	748 584-7-8.6.17 5,556 1.090 2.073 4,443 173 811 382 2.103 6.80 2.103 4,843 2.103 4,843 2.103 4,843 2.103 4,843 2.103 4,843 2.103 4,843 2.103 4,843 2.103 4,843 4,

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1982							
				ber of dwellin e d'unités de l						ed value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
			1	units – unité	S		1		thousands of i	dollars – en m	illiers de dollar	
ST ROBERT P STROCH-DE-L'ACHIGAN P ST ROCH-DE-RICHELLEU P ST SAUVEUR P ST SAUVEUR P ST SAUVEUR P ST HOMAS (JOILETE) P ST HOME SO ROWN P ST EARLE V ST EAGLE V ST EAGLE V ST EAGLE S MONTS V ST EARLE DE SAREVUIS P ST EARNE DE SAREVUIS P ST EARNE DE SLACS P	5 16 2 25 14 1 31 22 7 9 5 5 23	1 - 1 3 3	6	4	- - - 8 - - - - 36 - -	1	5 17 2 30 30 22 1 31 - 28 - 48 9 8	275 934 74 2.019 1,232 151 1,260 1.155 2.879 981 485 1,463	67 387 	2 23 6 145 312 230 57 78	20 80 - 37 - 47 544 3	344 1 364 74 2,099 1,232 162 1 548 1,340 3,268 1,755 821 1,541
STE BARBE P STE.CLOTHULDE P STE EMELIEL EMERGE P STE MELIED OF BAGOT VL STEJUSTING DE NEVTON P STE MADECLENE VL STE MARIE MADELEINE P STE MARTHE (VALUPREULL) SD STE MARTINE P STE ROSAULE VL STE ROSAULE VL STE SAIGNINE P STEVICTORIE DE SOPEL P STANBRIDGE CT	10 14 9 4 55 8 8 16 66 66 3	111111111111111111111111111111111111111	4	- 18	10	2 - 5 3 - 2 2 -	13 15 10 19 5 15 1 16 30 6	674 609 302 606 242 546 - 214 311 698 1.277 270 203	166 93 35 420 442 76 78 178 10 88	2 158 275 163 11 9 19 114 59 189 - 3		842 860 612 1 189 695 631 311 425 935 1,476 358 263
STRUKELY SUD SD SUTTON CT SUTTON V * TRACY V * TRACY V * TRACY V * VAL DAVID VL * VAL MORIN SD * VALCOURT V * VALLEYFIELD C * VERHERES VL WATER-GO V * WENTWORTH NORD SD * YAMASKA VL * METRO MONTREAL	10 5 23 13 11 		2		20 l	3 1	18 5 45 45 13 11 1 - 161 15 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	849 227 2.872 919 827 7,149 793 282 50 130 645,355	42 	19 655 352 200 210 1.422 130 109 27 424,899	56 650 - - - 315 200 94 - - 106,136	910 348 4.057 1,119 1 039 10.896 1,164 496 50 157 1.244,772
OUTAOUAIS * ANGE-GARDIEN SD BOIS FRANC SD BOUCHETTE SD **BUCKINGHAM V CHAPEAU V. CLAPERDON CT DELEAGE SD DENHOLM CT DES RUISSEAUX SD FERME NEUVE VI GRAND-CALUMET CT ISLE DES ALLUMETTES CT KAZABAZUA CT KLAMIKA CT L'ANNONCIATION VI.	521 2 20 5 - 2 9 4 4	123 - - 4 - 9 7 - 2	76		109	33	851 2 23 9 11 16 4 7	43,503 66 1.034 269 329 628 231 270	1,331 - 134 75 - 57 - 3 46 - 40	6,999 1 89 250 20 31 -	501	56.014 67 1 758 594 329 710 265 316
LAC NOMININGUE SO LAC SIMON SD LESLIE CLAPHAMBHUDGER MANIWARI V MANSFIELDBFONTEFRACT CU MARCHAND CT MASSON V MONT LAURIER V MONTEBELLO VI N DO BELA SALETTE SD NO DULLAUS SO PAPMEAUVILLE VI PLAISANCE SD PONITIAC SD SHAWVILLE VI SHEEN ESHER MALAKOFF CU STE ANGELIQUE P STE THERESE DE-GAT SD THURSO V V	2 8 1 1 3 8 10 10 1 - 6 10 2 - 22	12 - - 10 1 1 - 2 30 - 2	4		- 1	2 2	14 8 1 3 13 13 9 15 5 8 40 4 4 4	772 413 37 618 221 380 764 761 91 181 695 115	1 1 2 2 280 108 - 80 7 - 34	50 2 514 52 53 77 200 84 5	55 340 483 	416 3/7 1616 275 382 1.097 1026 291 261 786 120
TURGEON CT WRIGHT CT * METRO HULL	1 6 387	2 2 39	- 72	-	109	- 9	3 8 616	92 209 33,995	2 - 459	5,533	2,307	94 219 42 294

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1982							
				ber of dwelling d'unités de l						ed value of cor imative de la c		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus trielle	Commercial Commercial	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	S				thousands of o	dollars – en m	illiers de dollars	
NORD-OUEST AMOS S AMOS EST SD BELLETERRE V CADILLAC V DUBUISSON SD DUPARQUET V EVAIN VI.	259 17 20 3 5	3	19 - - -	-	143 50 - - - - 3	36 5 1	460 72 21 3 - 5	20,291 2,869 905 34 370 639	966 110 - 2 65 25	3,944 187 292 2 - - - 3	3,884 462 - - - - -	29,085 3,628 1,197 38 435
GUERIN CT LA SARRE V LANDRENNE CT LATULIPE ET GABOURY CU LORRAINVILLE VL MACAMIC V MALARTIC V	5 13 12 5 4	- 1	2 -	-	15 - - - -	6:	5 31 13 11 4 -	91 1,463 498 - 303 122	6 6 21 - 1	489 - 36 6	1,019	97 2,977 519 - 340 128
MOFEET SD N-D-LOURDES-LORRAIN P N-DELEC CT NORANDA C NORANDA C SINNETERRE V STEDOUARD-DE-FABRE P STEFLIK-D-D-LOUER SD	9 33 3	-	1	-	- - - 23 15	6 4	1 - 9 62 23	20 29 11 762 3,419 1,309	5 - 152 178 1	30 138 2,025 88	1,908 148 121	25 29 41 2,960 5,770 1,519
ST-PLANDED BERANN SD SULLIVAN SD TEMISCAMING V VALO OR V VILLE MARIE V COTE-NORD	19 ' 2 85 10	- - 1	- 16	-	4 - 33 -	8 1	23 2 142 12	1,257 283 5,070 558	184 210	40 517 51 4,317	204 22 2,229	1,257 323 5,975 841 23,354
O BAIE-COMEAU Y CHUTES AUX-OUTANDES VL FORESTVILLE V GARNON V GRANDES BERGERONNES VL HAUTENEY V HAVES ST-PIERRE SD POINTE-AUX-OUTANDES VL PORT-CARTIER V SAGRE-COGUR SD SEPT-ILES V 1ADOUSSAC VL	25 25 6 10 3 1 2 7 2 2 2 2 2 2 2 2	2			12	10	7 7 37 6 6 12 10 4 4 2 3 3 17 2 2	1,362 1,362 525 340 206 133 314 470 816	10,395 64 	3,017 130 - 287 11 201 - 127 48 494	798 798 132 18 61	2,354 2,354 247 833 1,037 433 133 507 518 2,655 165
NOUVEAU QUEBEC CHAPAIS V CHIBOLISAMAU V LEBEL-SUR-QUEVILLON V MATAGAM V SCHEFFERVILLE V	22 20 2	80 - 00 -	-	-	-	4 2 2 - 2	34 	1,980 56 1,565 103 236 20	485 100 	1,194 557 151 472 14	453 - 275 103 75 -	4,112 156 2,397 357 1,168 34
ONTARIO	17,712	436	2,919	4,272	12,586	388	38,313	2,084,870	468,371	1,170,638	487,258	4,211,137
EASTERN ONTARIO ADMASTON TP ALEXANDRIA T ALGONA SOUTH TP ALICE & FRASER TP ALMONIE T ARRHPRIOR T ATHENS VL AUGUSTA TP BANCROFT VL BANCOR MCCLURE WICK TP BARRIE TP BASTARD & S. BURGESS TP BATH VL BEACHBURG VL BECKWITH TP BERKEICH VL CARLETON PLACE T CARDINAL VL CARLETON PLACE T CARSENIAL VL CARLETON PLACE T CASSELMAN VL CHALK RIVER VL CHESTERVILLE VL CENTRAL VL CHESTERVILLE VL CHESTERVILLE VL CARLETON PLACE T CASSELMAN VL CHALK RIVER VL CHESTERVILLE VL CORNWALL C	3,305 9 9 2 2 2 2 2 9 3 3 166 66 11 4 4 1 1 9 9 52 2 1 1 85 14 2 4 4 3 3 3 - 1 3 3 8	888 1 1 - 3 3 2 2 2 5 5 2 1 1	557	587	2,499 	71	7,107 10 2 3 3 22 1100 3 3 3 3 144 2 31 346 6 11 166 6 15 2 2 3 3 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	338,445 585 297 97 1.015 4.670 4.19 2.034 4.666 968 303 141 588 8 79 2.004 10,984 6.3 6.128 6.13 80 0.223 2.3 72 3.3 72	28,994 20 6 20 81 1 - 72 72 72 85 - 1,580 - 5,221 53 243 453	202,501 20 95 57 150 	56,537 1,504 	626,477 625 1,896 103 1,035 4,813 569 2,261 480 1,086 330 228 685 - 96 2,010 16,867 63 14,851 668 80 2,685 303 23 313 8,923

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1982							
				ber of dwellin d'unités de l						ed value of con imative de la c		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages 	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Marsons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale Illiers de dollars	Total
				units - unite	s				thousands of c	ioliars – en m	lillers de dollars	
CORNWALL TP CROSSY SOUTH IP DEEP PIVER T DELORO VL DESERONTO T DUNGARMON TP EDWARDSBURGH TP EGAMVILE VL **ELIZABETHIOWN TP ELMSLEY SOUTH TP ELMSLEY SOUTH TP ELXEVIR GRIMSTHORPE TP ERNESTOWN TP	16 4 14 14 8 9 9 5 8 6 3 3 12	4	-			1	16 8 14 - 8 10 5 10 7 7	794 475 1,135 55 337 744 190 780 211 150	47 35 - 182 - 49 - 8 3,021	132 12 40 - 33 - 12 - 99 12 -	138 15 2 - - 361 - 33 - 2,605	1.064 549 1 212 - 88 337 1,299 190 961 223 158 6,625
ESCOTT FRONT IP FARADAY TP FINCH TP FRAMKORD VL FREDERICKSBURGH N TP GANANOQUE T GANTAN TP HALLOWEL TP - NAWKESBURY T HAWKESBURY EAST IP HORTON TP HONGEFORD TP	2 2 2 3 1 1 2 4 1 4 12	1 3			- - - - 45		3 5 3 1 1 2 5 1 51 12	495 309 123 82 183 360 180 51 1.458 538	60 15 - 60 - 33 256 64 - 20 1	25 77 77 29 330 50 50 5 280 25	85 - 1 10 37 - 11,037	520 477 138 112 243 700 270 56 13.031 627
HUNTINGSON TP -ROQUOIS VL -KEMPTUILE T - KINGSTON C - KINGSTON TP -KITICY TP -L'ORIGNAL VL -LANARR TP	2 24 164		- - - 26	- - - -	270 	- - 4 -	2 2 298 190	16 25 112 8,723 9,397	190 1,099 246	40 - - 33 3,514 2,760	8,121 2,200	60 25 335 21 457 14 603
LAINARN IP LEEDS ETC FRONT TP LEEDS ETC REAR TP LUMERICK TP LOCHIEL TP LONGUEUL TP LOUGHBOROUGH TP	14 4 14 2	5 8 9	-	-	-		13 23 13 14 3	429 974 416 894 214	13 86 83 320	143 20 32	-	1 203 519 1.246 214
MADOC TP MADOC VL MARMORA VL MARMORA & LAKE TP MATILDA TP MAYO TP	3 6	5 12 -	-	- - - -	- - -	-	8 18	45 ; 205 607	1 7 12	25 - - 2	-	71 205 614 - 189
" MCNAB TP MERRICKYULE VL " MONTAGUE TP MORRISGURG VL MOUNTAIN TP NAPANEE T NEWBORD VL	26 3 -	- - -	- - 4 - :	-	- 18	3	26 3 4 24	1,622 111 116 594	226 - 33 423 27	140 - 130 126	- 40 95	1,988 144 709 - 842
OLDEN TP OSNABBUCK TP OSO TP OXFORD ON-RIDEAU TP PAKENHAM IP PLEMBROKE C PERTH I PELAWAWA TP PELAWAWA TP PUTSBURG TP PUTSBURG TP	5 9 2 24 10 7 3 4 1	2	4	-	6 - - - - - 21	11114	9 15 4 29 11 8 7 6 22	279 553 110 1.095 512 427 437 389 718 306 1,341	152 27 35 245 2.208 110	22 - - 4 2,343 329 6 383 39 8	- - - - 18 20 16 194 45	431 602 110 1 095 551 3 033 2,994 521 1,295 390 1 470
PLANTAGENET NORTH IP PORTLAND IP PORTLAND IP PRESCOTT I RAMGAY IP RAWOON IP REMOTON IT RICHMOND IT RICHMOND IT RICHMOND IT RICHMOND IT ROLPH BUCHANAN ET AL TP ROXBOROUGH IP RUSSELL IP	21 8 1 25 12 4 6	- - - - 2	-	-	25 - - - - - -	- 6 - 3 -	46 8 7 25 . 15 4 8 1	1,575 368 284 1,790 1,285 236 332 7,440	38 - 80 96 42 88 -	6 58 141 17 179 355 -	20 23 280 910 - - 700	1,639 426 528 2 183 2,416 679 332 - 8,655
RUSSELTOPE. TP SERASTOPE. TP SIDNEY P SIDNEY P SINITIS FALLS T STAFTORD TP STREAMS U STORRINGTON TP THERLOW TP TREAMON T	28 28 3 7 - 10 21	2 - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	-	26 	-	7 28 28 28 3 7 7 10 21 16 1	169 778 1,965 325 470 17 861 1,493 1,046	12 137 87 22 - 135 112 309	176 45 659 470 6	457 191 - 3 - 112 282	175 966 2 604 1 262 962 26 996 1 758 2 762

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1982							
				ber of dwelling - e d'unités de l						ed value of coi imative de la c		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments 	Conver- sions - Trans- forma tions	Total	Residen- tial Domici- haire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cral Commer- crate	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne mentale	Total
				units – unitė	s				thousands of o	follars — en m	lliers de dollars	
TUDOR AND CASHEL TP TWEED VI TYKNOINGA TP VANKLER* HIL T WELLWGION VI WESTMEATH TP WILLIAMSBURG TP WINCHESTER VI WINCHESTER TP VOILLASTON TP YONGE AND ESCOTT TP * METRO OTTAWA	10 1 2 9 2 1 1		487	587	1 592	- 39	10 - 1 1 2 9 2 1 1 9	126 520 77 112 89 465 130 42 532 239,005	117 62 139 - - 58 9,379	- 8 15 9 26 40 65 176,558	1 1 150 - - 22 21,206	134 652 87 138 191 819 130 42 46,148
CENTRAL ONTARIO	1 2,556	208	2,000	3,353	9,120	258	27,495	1,529,389	339,600	826,654	259,275	2,954,918
ADJALA TP ALLISTON T AMARANTH TP ANSON HINDON ETC TP ARTHUR VL ASPHODEL TP BARRIE C BEETON VL	12 3 4 17 1 7 127	1	18	47	6	- 5	12 9 4 24 1 7 238 3	1,092 326 232 1 341 75 4/5 9,932	71 10,502 65 18 81 3,104	113 128 65 7,487	284 130 32 60 - 5.293 53	1,447 11,071 329 1,547 140 556 25,816 292
BELMONT & MCTHUEN TP BICROFT ID BOBCAYSEON V, BRACERBIDGE T BRADFORD T BRANTFORD C BRANTFORD TP BRIGHTON TP BRIGHTON T BROCK TP CAMPBELLFORD T CAMPBELLFORD T CARDIFF TP	16 1 34 35 111 4 9 9 26 7 1 1	18	9 14 -		4 2 170	9	16 1	846 51 - 4 337 2 042 8 399 504 742 502 2 234 527 105	98 330 96 1 764 1.130 183 26 540 543	58 550 1 952 2,989 160 121 270 27 23	2,651 5,747 1,015 32 1,242 997 391	1,008 51 - 7,868 4,090 18,899 2,809 1,078 1,770 4,041 1,488 128 261
CAVAN TO COBOURG T COLBORNE VI COLLINGWOOD T COOKSTOWN VI CRAMAHE TP DELHI TP DOUNGO TP DRAYTON VI DUMFRIES SOUTH TP DUMMER TP TO DUMMER TP TO SUMMER TP	13 1 9 3 4 20 5 7 10 1 1	2 1 3 41	10		30 d	1 - 1 - 3 3	13 1 1 22 3 4 4 20 5 5 30 8 16 1 1 87	929 248 185 1.247 1.27 274 1.907 324 942 503 679 80 3 894 448	101 60 100 344 - 184 297 68 - 83 555 43	10 182 170 610 5 - 60 81 - 262 - 7 225	1,994 18 171 25 41 23 194 5 26 4	1,040 2,484 473 2,372 132 483 2,305 496 1,136 853 679 1,68 4,166 4,48
ELMMALE VL ELORA VL ENNISMORE TP ERAMOSA TP ERIN YP ERIN YP ERIN YL ESSA TP ERIN LORE ESSA TP FENELON TP FENELON TP FENELON FALLS VL FERGUS T FLOS TP FORT ERIE GARAFRANA EAST TP	8 4 2 8 8 - 3 33 26 4 7 - 27 5	7	2		- 42		8 4 2 2 8 5 5 3 3 3 3 3 3 4 9 9 7 5 5 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5	355 341 92 639 - 286 2 168 1.693 222 485 20 4.185 282	230 66 66 7 1.008	27 110 34 46 382 31 65 38 505	1.021 	1,403 451 92 740
GARAFARAA WEST TP GEORGINA TP GEAMORGAN TP GEAMORGAN TP GRAND VALLEY VL GRAVENHURST T	13 77 14 18 193 7 24 14 56 19 24	2 8 14	20 - 16	- - 6	- 21	2 - 1 6 - 1	15 77 22 - 32 215 7 24 14 74 31 24 - 22 1	1.157 5.176 543 - 2.764 9,746 502 1.309 1.128 3,717 2.641 1.830 - 615 63 132 3.817	389 226 2 - 288 7.464 195 314 478 615 729 111	1,273 707 19 314 582 124 86 240 1,099 23 4 2 2,153	5 263 44 3,139 - 93 1,133 1,364 - 14 - - - - - - - - - - - - - - - - -	1.551 6,938 545 3.803 39.663 1.279 1.747 1.785 5.705 5.833 1.978 619 65 132 6,322

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir êmis au Canada, par région économique et municipalité

					1982							
				ber of dwellin e d'unités de						ed value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of	dollars – en m	illiers de dollar	S
INNISFIL TP LAKE OF BAYS TP LAKEFIELD VL LINCOLN TP LINCOLN WEST TP LINGSAY T LUTER EAST TP CUTTERWORTH TP MARPOSA TP MEDONTE TP	60 1 25 6 83 1	1	-	1 1 1 1 1 1	- ; 4 ; - ; 60 ;		5 25 6 143 - 2	4,002 208 1,934 616 4,476 - 79 - 1,129	402 - 1.260 568 1 - - 95	156 28 279 48 2,297 34	224 - 1.673 20 131 - - 100	4,784
MELANCTHON TP * MIDLAND T * MILTON T	2 3 127	- - -	- - 58	-	- - 5	- - -	2 3 190	127 440 13,091	- 5 2,652	731 1.172	49 1.797	127 1 225 18,712
MONAGHAN NORTH TP MONDO TP MONDO TP MOUNT FOREST T MULMUR TP MUSKORA LAKES TP MUSKORA LAKES TP MASTORE C ** NAMITORAC ** NAMITORAC ** NICHOL TP NORPOLK TP NORPOLD TP NORNOOD VI NOTTAWASAGA TP OALAND TP OALAND TP OALAND TP ORONDAGA TP OPS TP ** ORANGEVILLE T ** ORILLIA C ORILLIA TP OTONABEE TP PALMERSTON T	27 53 117 666 49 51 8 100 	77.11.331116.61	34	12	599	1 1 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 2 27 5 13 17 7 73 49 111 8 11 1 2 9 3 15 41 24 34 460 17 1	154 1.979 263 744 1.168 4.666 3.200 5.907 765 1.514 140 2.041 132 283 746 2.685 2.038 2.525 2.529 2.529	103 150 255 275 275 120 5163 7.813 124 2.103 12 469 3 77 103 644 121 280 251	299 29 39 313 3755 632 766 59 111 1 232 790 2,228 19 280 430	1,600 35,52 2 2 3,138 1,420 10 43 387 10 2,237 125 2,29	286 3 /29 633 835 1.558 8.550 12.133 15.906 1 020 4.115 135 390 911 6 658 4.415 2.665 3.118 1.718
PARIS PARIS PERCENTROPHENE PERCENTROPHENE PERCENTROPHENE PERCENTROPHENE PORT MONICHOLL VL PUSLINCH TP RAMA TP SCUGOG TP SHELBURNE T SHERBORNE ETC TP SIMICOE T SMITH TP SOMERVILLE TP STANNOPE TP	1 6 7 53 2 1 9 8 49 - 4 7 19		1	-	60	1	- 1 6 7 7 115 2 1 1 9 8 49 - 9 7 7 27 13	227 606 513 5,284 269 167 1,343 444 3,775 	250 34 111 1,786 10.805 - 324 23 408 - 23 451 127	65 1,062 25 2,725 63 134 154 304 514 70 109 1,331 70	2.072 913 2.124 14 58 200 - 311 150 - 1.370 61	2,614 2,615 649 11,919 11,151 359 2 021 771 5,008 220 739 3,853 2,523
STAYMER T STURGEON POINT VL TAY TP TECHMISCH TP TINY TP TOSORONIO TP TOTTENHAM VL UXBRIDGE TP VERULAM TP VICTORIA HARBOUR VL WASAGA BEACH T WELLESELY TP WILLMOT TP WOODVILLE VL	6 2 13 17 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	39	-	-	4	-	6 2 14 - 56 15 15 - 39 48 - 24 18 8 23	297 160 1,155 6 3,446 1,043 4,533 3,192 155 1,886 505 1,949	48	49 - 61 - 24 10 26 53 - 25 512 - 469	1,511	415 160 1.237 682 1.161 26 6,430 3.192 180 2,398 780 3.338
METRO HAMILTON METRO KITCHENER METRO OSHAWA METRO ST CATHARINES NIAG.	845 570 364 300	- ! - 3	170 178 194 42	378 49 113 193	431 551 77 307	- 1 1- 12	1,824 1,349 748 857	88,005 57,064 31,331 41,818	33,254 7,916 9,146 12,055	46,639 18,113 45,130 15,038	12,135 7,788 17,611 18,314	180,033 90,881 103,218 87,225
METRO TORONTO SOUTHWESTERN ONTARIO ALBEMARLE TP ALVINSTON V. AMABEL TP ANDERSTBURG T ANDERSON TP ARTEMESIA TP AYLMER T BAYLAM TP BENTINCK TP BLANDFORD-BLENHEIM TP	957 19 14 1 1 3 11 1 2	36 - 17 - 3 3 - -	1,234	2,552 142 - - - - -	7,212 256	25 	19,395 1,434 19 19 1 31 1 3 14 1 2 19 1 2 19 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1	1,123,581 102,095 927 65 1,708 438 363 853 250 227 928 761	205,509 85,863 14 30 179 1,530 1,357 42 171 86 352 946	88,125 247 27 235 215 392 10 364 41 182 169	10.514 152,676 124,980 60 	67,229 2,118,919 401,063 1,248 152 2,130 2,304 2,112 905 972 324 1,462 1,981

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1982							
				ber of dwellin						ed value of col		
	Single dwell- ings Marsons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial – Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial – Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units - unite	s				thousands of o	dollars – en m	illiers de dollars	3
BLENHERM T BOSANQUET TP BOTHWELL T BROOKE TP BRUCE TP BRUSSELS VL CAMDEN TP	2 - 1 10	- - 1	2	-			2 2 1 11	255 83 177 852 100	106 - 9 7,740	211	-	475 294 186 8,592 293
CARADOC TP * CHATHAM C CHATHAM TP CHESLEY T CUNTON I COLCHESTER SOUTH TP COLLINGWOOD TP DERBY TP DOWNLE TP	3 14 4 - 1 4 38 4	1	4	-	16 23 - - - -		19 41 4 - 1 4 39 4	677 2,102 327 13 167 881 2,087 246 189	302 2,077 172 - 25 213 - 90 338	149 4.804 71 - 2 103 60 114	1.862 114 1,900 783 236	1,128 10,845 684 1,913 977 1,433 2,147 450 527
DRESDEN T DURHAM T EAST ZORRA TAYISTOCK TP EASTHOPE NORTH IP EASTHOPE SOUTH TP ELLICE TP ELMA TP EMNISKILEN TP EOPHRASIA TP	8 2 9 1 2 5 9 5 5		2	-		-	8 2 11 1 2 5 9 5	433 130 787 102 156 674 543 330 506	1,097 312 269 128 454 48 26	1,499 - 210 815 10 5 - 15	287 - - - - 80	2,564 130 2,381 1,229 435 807 997 473 532
EXTER T FLESHERTON VI FOREST T GLENCOE VI GLENCOE VI GLENELG TP GOSFIELD NORTH TP GOSFIELD SOUTH TP	3 2 5 2	-	-	-	-	- - 1 -	5 2 1 3 2	630 203 32 634 111 649	79 - - - 755 148 213	73 39 - 372 - 253	240 273 	1,022 515 32 3,136 264 1,176
GRAND BEAD VL HANDVER T HAPROW T HARROW T HARROW T HARWICH TP HENSALL VL HOWARD TP INGERSOLL TP K.NCARDINE T	17 5 17 5 10	-	-	6	1 -	- - - - 2	8 7 7 1 5 5 12 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	316 361 96 208 1,037 407 674	55 6 122 775 16	586 - 40 - - - 851 236	73 1 - - - 35 484	444 1,003 102 370 - 1,812 1,309 1,394
* KINSSVILE T * LEAMINGSVILE T LISTOWEL T LOBO TP LUCAN VL MALAHIDE TP MAD DEN TP MARKDALE VL	1 2 13 1 - 11		- - - - - -	-	-	1	1 2 13 1 - 11	264 385 692 156 81 576	731	44 861 131 51 81	1,502 40 - 1 199	325 3,514 863 156 133 1,587
MEAFORD T MERSEA 1P MITCHELL T MORE: IP NEUSIADT VL NEWBURY VL NORWICH TP OLL SPRINGS VL	9 8 9 18 3	-	-	-		1	13 8 9 18 3	664 967 535 1,075 134 858 46	24 633 1,064 543 —	502 300 277 - 122	125 324 - 24 - 202	820 2,426 1,899 1,919 134 - 1,654 46
OSPREY TP OWEN SOUND C PARKHIL T PETET TP PETROLA T PUMPTON TP PONT EDWARD VL PORT BURWELL VL	10 - 4 2 14 3	1	-	-	25 - - - - -	3	13 25 5 2 14 3	914 698 146 188 1.234 174 33	38 12 11 6 194 7	2,305 50 	261 - - - 2 15	3,518 760 157 304 1,433 452 231
PORT ELGIN T RALEIGH IP RIDGETOWN T RODNEY VL ROMNEY TP SARAWACK IP "SARNIA C "SARNIA C	17 1 - 8 18 123		-	-	-	-	17 1 - - 8 18 123	1.245 50 150 11 11 604 1,636 8,599	7,725 629	646 - 17 - 24,513 5,592	1.935 - 2,440 20 617 224	3,826 99 2,617 31 - 604 34,491 15,044
SAUGEEN TP SEAFORTH T SOMBRA TP SOUTH WEST OXFORD TP SOUTHAMPION T SPRINGFILLD VL ST EDMINUTES TP	66 8 10	- - 1	-	-	-	-	6 8 11 20	819 909 941	1.612 713 -	13 454 8	14	2.458 2.076 949 - 936

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1982							
				ber of dwelling d'unités de l						ed value of cor imative de la c		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages 	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing 	Apart- ments Maisons d'appar tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tral Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer cial Commer ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne mentale	Total
				units unite	S				thousands of o	dollars – en m	lliers de dollars	
ST MARYS T ST THOMAS C STRATFORD C STRATFORD T SULLWAN TP TEESWATER VI	4 6 6 10		- 1 6 2		- 26 - 45	1 2 1	32 12 57	351 1,952 1,672 2,003	124 1,152 210 46	59 1.027 4,175 261	840 489 959 20	1 374 4,620 7,016 2,330
THAMESVILE VL THEDEODD VL THEORNBURY T TILBURY T TILBURY EAST TP TILBURY NORTH TP TILBURY WEST TP TILBURY WEST TP TILBURY WEST TP TILBURY WEST TP	2 2 - 1 4 1 8	-	-	-	-	-	- 2 - 1 4 1 8	26 10 291 183 105 491 99	21 54 143 233 28 732	4 15 85 296 146 56 -	- 9 53 20 1 4 294	30 25 406 586 414 781 131 2 250
USBORNE TP WALKERTON T WALLACE UP " WALLACE BURG T WARDSVILE VI WATFORD VI WEST LORNE VI	6 2 - 1	1	-	-	42 ! - - - -	-	49 2 - 1	1,700 342 405 98 (73 534 338 5	44 25 410 - 131	189 4 556 10 85	2 006 905 1 709 113 249
WHEATEY VL WARTON T WILLIAMS WEST TP WINGHAM T * WOODSTOCK C YARMOUTH TP ZONE TP ZORRA TP	13 3 8	- 1		35 _ 	-	-	48 3 ! 9 !	1,931 561 648	534 144	370 21 46	444 64	3.279 790 1.706
METRO LONDON METRO WINDSOR	238	- 1	2 -	98 3	78	5 8	421 66	25,053 13,752	23,200 20,996	19,780 11,825	98,474 6,054	166 507 52,627
NORTHEASTERN ONTARIO ARCHPELAGO TP BLIND RIVER T BOWFELD TP BRUGE MINES T CAPRCOL T CARLING IP CASE' TP CHAPLEAU TP	693 3 10 11 2 2	75 30 1 1 - - - -	338	190 	489	34 - - - - -	1,819 33 10 12 2 2	90,421 1.331 631 653 250 81	9,650 34 - - 93	33,325 50 181 70 4 226	39,511 195 23 30	172,907 1,415 1,007 723 277 430 - 115 88
CHAPMAN IP CHARLTON T COSALT T COLEMAN T COLEMAN TP DOKK TP DYMOND TP ELLIOT LAKE T ENGLEHART T	1 6 4 1 7 156 1	- - 8 - - 3	- - - - - - 288	162	- - - - 17	- - - - 3	1 -6 12 1 7 629	53 28 811 206 100 335 23.270	70 18 - 38 127	539 11 - 86 401 5	19 1,099 - 50 4,931	53 47 2,519 235 100 509 28 729 1,36
ESPANOLA T FERRIS EAST TP GORDON & ALLAN WEST TP GORE BAY T * HALLEYBURY T HARILEY TP HARRIS TP HEARSI T	10 - 2 11 - - 4	3 - 1	-	-	-	-	- 10 3 2 12 - 4	322 331 105 88 652 2	45	3 - 6 8 35 65	53 - - - - - - 37	378 331 111 96 732 2 868
* HIMSWORTH NORTH TP HUMPHREY TP IRON BRIDGE VI IROQUOIS FALLS T JOLY TP * NAPUSKASING T ** KIRKLAND LAKE T	5 5 2 6 9 5	10 - - -	-		1 2	12 13	5 16 2 20 9 8	385 920 245 860 1.071 684	60 347 19 72	34 73 17 235 130 330	75 186 149 533	423 993 397 1 628 - 1.369 1.619
LABDER LAKE IP LITTLE CUBRENT T MASSEY T MAITAWA MCDOUGALL IP MCGARRY IP MCKELLAR IP	3 4 3	- - - - 10	-	-	-	-	3 4 4 3 - 3 11	202 126 151 - 171 471	28	3 8 60 76	3.000	3 233 186 372 171 524
MCMURRICH TP MICHIPCOTEN TP NAIRN TP NEW LISKEARD T NIPSSING TP NORTH BAY ONAPING FALLS T PARRY SOUND T PERRY TP	10 7 1 2 11 36 3	2 1	20	- - - - - - -	28 - 2 166 20 -	2	1 6 35 1 1 4 4 13 225 23 10	185 1,354 20 324 359 10,169 809 742	59 } 218 } 2,011	319 319 1 3,063 1,987	15 94 4 373 - 1.573 188 514	219 1,955 24 1 075 578 16,816 997 3,243

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir êmis au Canada, par région économique et municipalité

				ber of dwellin e d'unités de l						ed value of cor imative de la c		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unité	S				thousands of c	Iollars - en m	illiers de dollars	
POWASSAN T PRINCE IP RATTER & DUNNET TP * SAULT STE MARIE C SOUTH RIVER YL	- 9 2 106	- 1 - 1	- - 2	- - - 28	- 33 :	- - 1	10 2 171	77 507 163 14,340	4,420	272 16 9 6,678	144 5 - 5,885	493 528 172 31,323
SOUTH MIXER VL. STURGEON FALLS T SUNDRIGGE VL THESSALON T THOMESON TP *TIMMINS C WEBSWOOD T WOCKSTEED TP	4 3 - 8 109 9	- - - - 4	- - - 28 -	-	14 - - 27 24	2 - - 11 -	20 : 3 : - 8 179 : 33 :	791 188 9 250 11,050 1,142 383	- - - 634 10 30	4,320 - 400	2,800 - - 6,099 - 75	3,678 262 9 250 22,103 1,152 888
* METRO SUBBIRY NORTHWESTERN ONTARIO ATROGRAN TP BALMERTOWN ID DRYDEN T FORT FRANCES T	201 5 3 12 13	29	6	1	155 : 222 : 40	1	232 458 5 3 12	12,143 24,520 328 504 743 2,664	1,123 4,264 	12,864 20,033 79 142 2,023 400	11,196 6,955 30 1,592 680	37,326 55,772 407 1,260 4,719 4,213
GERALDION T IGNACE TP JAFFARY & MELICK TP * KEWATIN T * KENDRA T LONGLAC TP MANITOUWADGE TP MARATHON TP NIPIGON TP	1 1 15 4 12 1 16	1 21 3	-	-	72	-	1 2 36 4 84 1 16	122 39 948 577 2,735 141 730	52 3 -	3 74 5 4,667 75 -	120 	125 39 1.148 582 7.623 281 730
SCHREIBER TP SIDUX LOOKOUT T TERRACE BAY TP * METRO THUNDER BAY	7 1 4 104	- - 4	- i	-	- - 110	-	7 1 4 224	482 33 567 13,743	2,593	234 30 20 12,213	1 15 4,285	767 64 602 32,834
MANITOBA	1,649	68	64	12	748 أ	15	2,556	137,448	28,162	57,102	43,409	266,121
SOUTHEASTERN MANITOBA BROKENHEAD FRM LAC DU BOONNET VL ST PIERRE JOLYS VL STE ANNE VL STEINBACH T	35 32 3	17 2	-	-	- 1	1	53 35 3	2,223 1,726	229 229	116 106	6 6	2,574 2,067
VICTORIA BEACH RM	-	15	-	- I	52	-	15	348 4,905	2,535	1,591	-	348 9,198
SOUTH CENTRAL MANITOBA ALTONA T CARMAN T CARRWIGHT VL CEYSTAL CITY VL EMESSON T MORDEN T MORRIS T PLOT MOUND VL	57 2 2 2 4 4 8 3	-	-	-	52	4 - - - 3 -	117 2 2 2 2 4 4 11 3	106 196 105 224 207 552 196	2,225	1 281 - 168 894 6	167 3 - - - 86 -	110 477 105 224 375 3,757 202
STANLEY RM THOMPSON RM WINKLER T	6 7	-	-	- 4	52	1 - -	6 63	861 258 2,200	60 50	8 10 223	60 18	388 2,491
SOUTHWESTERN MANITOBA BIRTLE T GOSSEVAIN T GRANDON & AREA DIST CARRIERY T DALY RM DELORANI T KILLARNEY T MILLIA T MINNEDOSA T RAPID CITY T RAPID CITY T SHOAL LAKE VL SOURIS T SOLITH RIDING MOUNTN RM	186 4 5 100 7 7 - 8 9 5 15 3	27	8 - 2 : 6 :		192 - 192 - - - -	3 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	416 4 8 298 7 1 1 8 9 9 8 15 3 3 5 3 8	16,833 272 323 11,787 294 25 410 441 372 839 141	702 	2,306 16 15 1,833 - 165 50 65 56 -	2,249 - 2,141 26 - 15 5 11 - 41	22,090 288 369 16,359 320 25 640 496 471 895 141
SOUTH RIDING MOUNTN RM ST LAZARE VL VIRDEN T	12	-	-	- 1	-	_	12	798	-	36	10	844

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

<u> </u>					1982							
				iber of dwellin e d'unités de						ed value of co timative de la		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar tements	Conver sions Trans forma- tions	Tota.	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unité	S				thousands of	dollars - en m	ulliers de dollar	5
NORTH CENTRAL MANITOBA GLADSTONE T MACGREGOR VL NORFOLK NORTH RM * PORTAGE LA PRAIRIE C	45 5 5 16 19	-	-	- - - -		- - -	45 5 5 16 19	2,850 295 238 571 1,746	162 2 140 20	1,118 3 24 15 1,076	220 20 16 184	4,350 318 264 742 3,026
WINNIPEG * METRO WINNIPEG	1,123 1,123	-	48 48	8 8	427 42 7	6	1,612 1,612	92,221 92 221	23,761 23,761	50,299 50 299	40,356 40,356	206,637 206,637
INTERLAKE RIVERTON VL ROCKWOOD RM SELKIRK PLANNING AREA STONEWALL I WINNINEG BEACH T	141 47 91 2	23 - 14 - 9	6 - 6 -	-	77 12 35 30	1 1 2 1 1	247 59 146 32 10	2.924 9.581 1.233 6.38	505 417 87	768 6 713 49	163 25 94 40 4	3,372 10,475 1,322 643
PARKLAND BENITO VL	51	1	2	-	- 1	1	55	2,962	42	408	116	3,528
BOWSMAN VL DAUPHIN T ETHELBERT VL GLIBERT PLAINS VL GRANDVIEW T MINITONAS VL	7 1 5 6		2	-	-		- 9 1 5 6	505 20 233 385	. 17	68 2 10	- - - 6	573 22 243 408
OCHRE RIVER RM ROBLIN 7 RUSSELL 7 SHELL RIVER RM STE ROSE DU LAC VL SWAN RIVER T	1 6 5	1 - -	-	-	-	- 1.	2 6 6 - 20	52 204 339	- 1	13 40 275	1 - 109	52 217 380 1 633
NORTHERN MANITOBA * FLIN FLON C THE PAS T	11 1 10	- - -	Ī	-	-	- - -	11 1 10	1,078 433 645	226 170 56	496 133 363	132 11 121	1,932 747 1,185
SASKATCHEWAN	2,111	29	80	156	3,086	15	5,477	238,363	17,375	98,485	76,266	430,489
REGINA-MOOSE MOUNTAIN B SAY TAHI VL	735	-	38	16	831	5	1,625	77,573	6,299	44,805	33,674	162,351
BENGOUGH T BENFAIT CARLYLE T DUFFERIN RM # 190 ESTEVAN C	2 2 2 2 3	- - -	-		-	- 1	2 3 23	10 1 112 141 1 383 1	2	6 110	- 1	10 - 118 253
F LEMORE VL FROBISHER T INDIAN HEAD T LAJORD RM # 128	1 10	- -	-	-	2	-	1 10	40 618	96 5 20	1,102	32	2.613 9 60 725
LIPTON VL LUMSDEN RM # 189 LUMSDEN T MCKILOP RM # 220	2 3 4	-	-	-	-	-	2 3 4	127 211 329	5	34	-	127 216 363
MILESTONE T MONTMARTRE VL NORTH QU'APPELLE # 187	3	-	-	-	-	-	3	210	20	_	-	230
OGEMA Ť OXBOW T QU'APPELLE T	4	-	-	-	4	- 1	- 8	511	3	58	-	572
RADVILLE T ROULEAU T SEDLEY VL SINTALUTA T	2 1 3	-	-	- - -	-	-	2 1 3	144 60 222	-	- 1	989	1.133 60 223
STRASBOURG T WEYBJRN C WHITE CITY VL METRO REGINA	27 4 644	-	38	- - 16	9 818	4	40 4 1,516	2 313 322 70.816	226 5,922	2,021	312 76 32 265	4,872 398 150,369
SWIFT CURRENT-MOOSEJAW ASSINBOJA T CABRI T CARMICHAEL VL CHAPLIN VL CLIMAX VL CLIMWORTH RM ## 230	128	-	8	64	104	2	306	13,718	4,519	4,747	10,263	33,247
CRAIK T EASTEND T EATOMA T ELROSE T ESTON C FRONTIER VL	2 1 6 5 6 3	-	-	-	-	-	2 1 6 5 6 3	177 57 471 331 698 204	-	33	700	210 57 471 331 1.398 216

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1 302							
				ber of dwelling - : d'unités de l						ed value of cor rmative de la c		
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Cha ets	Double dwell ngs Maisons doubles	Row housing Maisons en rangee	Apart ments Maisons d appar tements	Conver- sions Frans forma tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units unite	s				thousands of c	lollars - en m	illiers de dollars	5
GRAVELBOURG T GULL LAKE T HERBERT T HODGEVILLE VL LÆFECHE T MANKOIA VL	3 1 - 7	-		-			- 3 1	248 60 389	-	- -		248 60 - 389
MAPLE CREEK T * MOOSE JAW C * MOOSE JAW RM ## 161 MORSE T RICHMOUND VI	10 23 4 -		2	64	4	- 2 -	10 95 4	654 4,151 191	270 70	36 2,835 -	1,009 8,299	1,707 15,555 261 -
ROCKGLEN T SHAUNAVON T * SWIFT CURRENT C TUXFORD VL	5 50	-	6	-	100	-	5 156 	476 5,441	1,596 2,575	209 1,622 -	255 -	2,281 9,893
WILLOW BUNCH T SASKATOON-BIGGAR	888	1	28	76	1,753	1	2,747	110,575	5,126	29,836	15,489	161,026
ASQUITH T BATTLE RIVER RM ## 438 BIGGAR T COLEVILE VL	23						23	1,695 410	16	30		1.741
COLONSAY T CORMAN PARK RM # 344 CUT KNIFE T DALMENY VL	29 5 8	1	-				- 30 5 8	2 016 323 501	1,401	784 15 48	30	4,201 338 579
DAVIDSON T DELISLE T DINSMORE VL DUNDURN T HANLEY T KERROBERT T	2 2 - 4 2		,			1	2 2 - 5 2 12	140 79 26 265 177	5 -	17 30 - 30	1	162 109 26 295 184
KINDERSLEY T LANIGAN T LUSELAND T MACKLIN T MANITOU BEACH SV	12 9 -						9	1,002	42 , 1 ,	226 - 42 -	203	1,473 655 -
MARTENSVILLE T ROSETOWN T STRONGFIELD VL UNITY T	24 6 - 9	1					24 6 - 9	917 456 695	223	44 64 119	1,359 20 - -	2,320 763 - 814
VANSCOY VL WATROUS T WILKIE T WISETON VL YOUNG VL	15 - 2	-			10	-	25 - 2 -	1 211	-	67 - 24	- 810	1,278 168 810
* METRO SASKATOON YORKTON-MELVILLE BROADVIEW T	729 105	-	28 4	76	1,743	4	2,576 l 203 l	99,906 10,226	3.431 423	28,293 5,991	13,067 5,001	144,697 21,641
CALDER VL CANORA T CHURCHBRIDGE T ESTERHALY T FOAM LAKE T	5 6		-	-		-	5 6 - 1	338 399 77	19	161 25 -	39 - - 4	538 443 81
GRENFELL T INVERMAY VL KAMSACK T KIPLING T	4 1 4 - 4		-			-	4 1 4 -	311 48 223	-	10 110 - 34	551 -	321 48 884
LANGENBURG T LEMBERG T LINILAW VL MARGO VL MELVILLE C	- 9		-		-	1	4 1 1 - 12	220 2 748	248	1,949	1,011 - - - -	1,265 70 2 2,945
MOOSOMIN T QUINTON VL RAYMORE T SALTCOATS T SHEHO VL	- 4 6 -		4	-	-	-	- 4 4 6	43 126 238 233	-	7	-	50 133 238 233
SPY HILL VL STURGIS T WADENA T WAPELLA T WATSON T	14	-		-	-	-	- 14 3	858 11 198	-	- 8 22 85	695 - 6	1,561 33 289
WELWYN VL WHITEWOOD T WISHART VL WYNYARD T * YORKTON C	- 6 - 1 37	-	-	-	6 - 84		12 1 121	66 5,417	16 - 140	652 - 2,839	36 - 22 2,637	1,344 - - - - - - - - - - - - - - - - - -

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

				ber of dwellin						ed value of con		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangee	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver sions - Trans- forma tions	Tota,	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution nelle et gouverne- mentale	Total
				units - unite	'S		,		thousands of	dollars – en m	illiers de dollars	
PRINCE ALBERT ABERDEEN RM # 373 ARBORFIELD T	254 6	28	2	-	308	3	595 6	26,144 372	1, 008 129	13,106	11,839	52,097 501
BIG RIVER T BLAINE LAKE T	î		-		-		1	56		-	60	116
BRUNO T CARROT RIVER T CHOICELAND T	1	-			-		1	114 54 -	-		-	114 54
CODETTE VL CUDWORTH T DUCK LAKE T	2	-	-	-			2	130		66	-	196
GLASLYN VL HAFFORD T			-					2		-	_	2
HAGUE VL HUDSON BAY T HUMBOLDT T	1 33	-		-	36	-	1 69	100 3,336	7 24	32 1.254	115	139 4,729
KINISTINO T LAKELAND RM # 521 LOVE VL	7	27					34	1 009	3	8	5	1 025
MAIDSTONE T MEADOW LAKE T	1 1	-	-	- 1			1 1	66 148	40 2	326	952	106 1,428
MEATH PARK VL MELFORT C MEOTA VL	39	-	2				41	2,653	-	518	608	3.779
MIDDLE LAKE VL MISTATIM VŁ	- 4	-	-					102		2		106
MOOSE RANGE RM # 486 NAICAM T NIPAWIN T	5 20		70	-	-	1	5 21	193 263 1 407	_	259 2,052	12	195 522 3,471
* NORTH BATTLEFORD C NORTH BATTLEFORD # 437 PARADISE HILL VL	35		-	-	48	2 -	85	3 970 - 49	347	2,823	698	7,838 - 49
PRINCE ALBERT C RABBIT LAKE VL RIDGEDALE VL	47			-	218	-	265	9 298	104	5 383	8 891	23 676
ROSE VALLEY T ROSTHERN T	5					_	5	335		40	15	390
SHELLBROOK T SPIRITWOOD RM # 496 SPIRITWOOD T	4 - 14	1		-	6		1 20	281 32 811	-	50 10	66	397 32 821
ST LOUIS VL ST WALBURG T STAR CITY T	1			- 1		-	1	95		-	-	95
TISDALE T TURTLEFORD VL	17			-		_	17	1,008		188	240	1,436
WAKAW T WALDHEIM T WHITE FOX VL	5 2			-		-	5 2	224 126	351 1	50 40	176 1	801 168
WILTON RM # 472 YELLOW CREEK VL				-				8		5		13
ZENON PARK VL NORTHERN SASKATCHEWAN	1	-	-	_	-	_	1	127	_	_		127
* CREIGHTON T URANIUM CITY & DIST MC		-					1	127		-		127
ALBERTA	10,236	57	512	2,564	8,928	83	22,380	1,059,328	124,814	1,005,323	721,538	2,911,003
MEDICINE HAT BOW ISLAND T	196	-	4		104 12	4	308 19	16,604 960	2.467 24	9,201 373	35,990 56	64,262 1,413
CONSORT VL FOREMOST VL HANNA T	2 15	-				-	2	1,026	-	663	7,000 490	7,099 2,179
*O # 1 * MEDICINE HAT C OYEN T	22 131		4		92	4	15 22 231	1,521 11,819 152	2,063 361	151 7,071	28 026	3,736 47,277 164
* REDCLIFF T	17	-			any		17	1.036	19	922	417	2,394
LETHBRIDGE BASSANO T BROOKS T	418	-	74	16	251	4	763 14	45,786 93 1 094	8,002 225 370	18,581 81 755	41,907 150 232	114,276 549 2,451
CARDSTON T CLARESHOLM T COALDALE T	9 11 14						9 11 14	481 917 1 077	8 28	672 662	658 534	490 2,275 2,273
DUCHESS VL FORT MACLEOD T	9				16		25	978	_	135	237	1,350
GLENWOOD VL GRANUM T * LETHBRIDGE C	239	-	60	16	235	2 2	552	37 32 182	64 5 488	10,629	18.115	101 66,414
LETHBRIDGE CO # 26 CM	49	-		-		2	51	3 244	1,279	3,753	2.016	10,292

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1982							
				ber of dwellin d'unités de l						ed value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions	Totai	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unitė	s				thousands of c	dollars – en m	ilhers de dollars	;
MAGRATH T MILK RIVER T NANTON T NOBLEFORD VL PICTURE BUTTE T PINCHER CREEK T	933	-	- - 2 -		-	-	9 3 4 6 8 8 8	576 320 256 515 548	- 23 - 50 -	50 46 128	938 - - 58 - 10,431	1.514 351 - 364 611 11,107
RAYMOND T ROSEMARY VL STAVELY T STRILING VL TABER T VAUXHALL T	2 2 2 21 9		6 2	-	- - - -		15 2 2 2 27 11	142 110 1,773 625	2 - - 160 305	257 	8,029 - - - 504 5	9,106 - 142 140 3,502 1,244
CALGARY-DRUMHELLER ACME V. AIRORIE VL ARROWWOOD VL BEISEKER VL BLACK DIMMOND T BLACKIE V.	4,255 4 191 - 3 3	1	218 - - - 2 -	1,288	1,960 - - - - - -	27	7,749 4 191 - 5 32	375,399 162 11,763 60 228 1,500	34,690 193 75 —	602,689 65 2,834 - 150	204,401 - 6,587 670	1,217,179 227 21,377 135 378 2,170
CARSTAIRS T CHAMPION V. COCHRANE T CREMONA V. CROSSFIELD T DIDSBURY T DRUMHELLER C FOOTHILLS MD ## 31	12 ; 2 21 5 18 10 21 54 1	-	2 14 - - - -	-	2 2 26 29		14 2 37 5 44 10 50	841 102 2,266 343 1,972 623 2,024 6,816	138 2,260 52 6 471	227 23 111 - 167 330 4,978 410	993 2,933 - 3,649 13,252 4,939 45	1,068 1,118 5,448 343 8,048 14,257 11,947 7,742
GLEIGHEN T HIGH RIVER T HUSSAR VL 1 D ## 7 IRRICANN VL KNEEHILL MD LINDEN VL LONGWEW VL	32 15 43	1	6	-	33 - 2	-	71 15 46 1	3,494 762 2,822 72	9,600 864	1.997	288 107 8,048	6,053 10,529 12,044
MORRIN VI. MOUNTAIN VIEW CO #17 CM OKOTOKS T OLD T ROCKY VIEW MD # 44 CM STANDARD VI. STRATHMORE T	80 91 22 86	-	20	-	45 30 -	- - 1	80 136 54 87	3.606 6.598 3.055 12,232	485 12 332 563	537 1.743 637 1.110	157 12,399 104 1,527 6,310	4,785 20,752 4,128 15,432
SUNDRE T THREE HILLS T TROCHI T TURNER VALEY VL VULCAN T * METRO CALGARY	12 9 5 7 9 3.422	-	- - - - 172	1,288	1,729	26	12 9 5 7 17 6.637	601 465 474 420 871 304,882	12 19,290	52 52 81 262 585,371	100 102 173 - 102 141,916	707 847 699 501 1,247 1,051,459
THE PARKS BANFF NAT PARK (10±9) CANMORE T CROWNNEST PASS T EDSON T EVANSBURG VL HINTON T I D # 6	288 2 11 67 27 2 76	2	26 - - - - - - 24	-	229 76 50 46 - - 57	4 - - - - - 4	549 78 61 113 27 2 161	32,950 2,962 3,561 6,925 2,084 256 10,209	3,505 - 140 244 2,600 - 75	22,562 11,120 3,326 3,313 653 - 1,213	23,539 328 12,668 1,591 4,204 718 3,114	82,556 14,410 19,695 12,073 9,541 974 14,611
I D # 8 I D # 14 JASPER NAT PK(ID#12) WATERTON LAKE NP (ID 4) WILDWOOD VL	12 84 3 4	1 1 -	2		- - -	- - -	13 87 3 4	1,789 4,651 347	54 392 - -	1,000 1,000 937	735 181	2,843 6,778 1,465 - 166
RED DEER-WAINWRIGHT ALLIANGE VL BENTIETY VL BENTIETY VL BUNDEN VL CAROLINE VL CASTOR T CHAUWIN VL	687 2 2 2 2 4 3 2	15 - - - - -	40 - - 2 -	52 - : - : - : - : - :	242 - - 10 - -	2 - - - - - -	1,038 2 2 2 16 3 2	53,255 209 117 203 619 110 169	3,399 8 - - -	21,883 23 20 - 10 - 108	60,006	138,543 240 137 203 730 110 277
CLIVE VI CORONATION T DAYSLAND T DELBURNE VI DONALDA VI ECKVILLE T EDGERTON VI ELINDRA VI	3 1 1 8 -	-	-	-	- 2 - - -	- - - - - 1	3 3 1 8 -	178 75 55 492 149 77	3	- 81 35 1 - - 7	4 2 11 1.150	263 112 70 1.642 149 84

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir êmis au Canada, par région économique et municipalité

					1982							
				ber of dwellin e d'unités de						ed value of con imative de la i		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangee	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma tions	Tota:	Residen- tia- - Domici- liaire	Indus trial Indus- trielle	Commer cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		1	ı	units – unitė I	s I I		ŀ		thousands of o	dollars – en m	illiers de dollar	
FORESTBURG VL HARDISTY T HUGHENDEN VL I D ## 10 INNISFAIL T IRMA VL	7 2 49 16	- 5 -	2	-	- - 4 24	-	7 2 60 40	440 104 2,543 1,671	126 20 33	307 441 534 150	6 639 1 6 622	749 6,743 3,732 2,225
KILLAM T LACOMBE T LOUGHEED VL MIRROR VL	58	-	2	-	44	_	8 104	241 560 4 098	33	647 980	13 181	424 1.207 18.259
PENHOLD T PONOKA CO # 3 CM PONOKA T PROVOST T RED DEER C RED DEER C # 23 CM RIMBEY T ROCKY MOUNTAIN HOUSE T SECENTICE T STETIER T SYLVAN LAKE T	3 61 23 8 249 90 11 27 5	9	34	52	1 - 41 - 20 28 - 48	-	371 23 8 376 90 31 555 53	125 3 300 1 422 758 18 999 7 396 1 316 2.911 270 1.805 986	255 20 93 1.186 1 494 3 60	345 830 206 11 267 2 626 419 699	445 29 19 491 295 369 6 304	125 3,900 2,717 1,086 50,943 11,811 2,107 9,974 270 2,741 1,974
WAINWRIGHT T EDMONTON-LLOYDMINSTER	3,430	10	140	1,113	5, 605	35	37 10,333	1 857 452,593	20 68,385	436 309,547	11 226 258,656	13,539 1,089,181
ANDEW VL BASHAW T BEAUMON T BRETON VL BRUDERHEIM T CALIMAR T CALIMAR T CHIPMAN VL	2 89 2 - 27 64	- - - -	-	-	2 - - 16 - 10	- 8 - -	4 89 10 16 27 74	196 5 111 358 560 1 096 4,634	3 2 541	7 464 5 468 4.362	2,441 24 14 2 697 593	203 8,016 387 1,045 3,793 12,130
DERWENT V. DEVON T DEWBERRY VI. DRAYTON VALLEY T ENTWISTLE VI. HAIRY HILL VI. HAY LAKES VI. HOLDEN VI.	9 13 6	-	-	-	24	-	33 13 6	1 157 : 1 079 : 272 :	- 15 - 32	464 204	19,282 17 498 -	20.903 - 18.796 272
INMISFRE VL KITSCOTY VL LAMONT T LEDUC CO # 25 CM LEDUC T * LLOYDMINSTER C MANNVILE VL MARNAYNE VL MLET VL	6 42 63 38 2 2	2	2	- - - 40 - -	- - - 74 -	-	1 7 6 44 63 154 2	52 375 326 2,583 4,753 6 398 139 177	2 023 4 524 11	205 5 168 2.024 1,100 1 969 9 38	52 672 398 732 70	190 257 380 546 7 302 10 775 9 110 218 215
MINBURN V. MUNDARE T MYRNAM VL NEW NORWAY VL PARKLAND CO # 31 CM	2 4 225	- - 7	- :	-		-	2 4 232	117 - 101 12 478	5 726	1,176 2 237	8 210	1 293 101 28,651
RYLEY VL SEBA BEACH SV SPRUCE GROVE T STOWY PLAN T THORSEY VL TOFICLO T TWO HILLS CO ## 21 CM	1 - 44 17	- 1 -	-	-	- - 53 12	- 1	1 1 44 71 - 26	41 62 2 147 2 769 14 1 016	331 169 6	28 934 2 705 8 44	1.937 2.511 5 8	69 62 5.349 8.154 27 1.074
TWO HILLS T VEGREVILLE T VERMILION T VERMILION RIV CO 24 CM VIKING T VARBURG VL WETASKIWIN C METRO EDMONTON	5 33 13 53 4 3 30 2.607	-	- - - - - 138	- - - - - 6 1,067	16 81 33 - 19 - 111 5,154	1 2 - 23	22 114 46 55 23 3 147 8,989	1,026 5,004 1,865 2,964 1,110 152 4,897 387,406	15 612 339 69 140 - 966 50 863	4 4 737 264 20 87 212 2.838 282 761	1 126 4,185 - 637 770 194 794	1,045 11,479 6,653 3,053 1,337 1,001 9,471 915,824
PEACE RIVER BEAVER.ODGE T BERWYN VL DONNELLY VL EAGLESHAM VL FARWEW T FALHER T	510 : 8 : 7 : 9 :	16	8 -	29	211	6	780 16 7 9	34,602 767 301 473 174 221	2.166	11,331 30 - 500 13	76,710 225 140 632	124,809 992 331 613 1,471 234
FACRET FOX CREEK T GROUXVILLE VL GRANDE CACHE T * GRANDE PRAIRIE C	2 9	-	- - 2	-	29 - -	-	29 2 11	1,136 101 415 1,228	196	180 2 623	- 88 48 997	1,136 101 683 53 044

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1982							
				ber of dwellin e d'unités de						ed value of coi - imative de la i		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		}		units — unité	s 				(III) USAIIUS OI (lillers de dollars	
GRANDE PRAIRIE CO #1 CM GRMSHAW T HIGH LEVEL I HIGH PRAIRIE T HIMES CREEK VL HYTHE VL 10 #1 17 10 #17 10 #17 10 #19 10 #20 10 #20 10 #22 10 #23 K NUSO VJ MANNING I MOLENNAN T NAMPA VL PEACE NO 15 MD PEACE NO 15 MD PEACE RIVER T RANDOW LAKE T RYCROFT VL SEXSMITH I SLAW LAKE T SPIRIT RIVER T	73 8 36 36 29 4 4 6 6 30 1500 1500 1500 1500 1500 1500 1500 1	3 13	2	29	8 16 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45		81 24 114 4 6 6 6 163 163 2 2 2 2 9 7 7	3,878 1,165 5,601 1,068 181 241 1,249 5,709 5,709 1,329 111 1,144 2,55 3,69 1,555 89,7 318 338 338 2,246	364 142 - 55 55 - 327 - 136 - - 70 - - - - 12 - - - - - - - - - - - - - -	612 197 1,512 457 	120 7.293 3,742 5,376 4,990 10 60 - 1183 60 - 246 473 202 898	4,974 8,655 10,997 6,901 1,384 9,882 62 31 11,530 11,455 705 9,099 909 9443 811 3,660 1,772
SWAN HILLS T VALLEYVIEW T	5 3	- 1		-	16	1	4 22	194 1,120	5 20	70 1,106	50	319 2,247
WEMBLEY T ATHABASCA ALBERTA BEACH SV ATHABASCA T BARRHEAD I BARRHEAD I BARRHEAD I BARRHEAD I BONNYVILLE I BOYLE VI. C.VDE VI. C.UD LAKE I EAR CONIT I FORT ASSANDIONE VI. FORT ASSANDIONE VI. GRAND CENTRE I D # 15 D # 18 LAC LA BICH T LAC STE ANNE OD # 28 CM MAYRTHORPE ONOWAY VI. RADWAY VI. RADWAY VI. RADWAY VI. RADWAY VI. SANCLDO vI. SANCLDO vI. SANCLDO vI. SANCLDO vI. SANCLDO vI. T HORPHLD VI. VI.NA VI. VI.NA VI. VI.NA VI. VI.NA VI. WASSATENAJ VI. WESTACKT WHITECOURT I BRITISH COLUMBIA	3 452 10 10 19 4 4 4 4 4 1 1 12 2 5 1 1 17 4 4 1 1 17 7 1 17 7 3 1 16 6 6 6 9 9 1 1 1 7 2 2 1 1 1 7 7 2 2 1 1 1 7 7 2 2 1 1 1 7 7 7 7	13	2	666	326 112 20 20 48 - 126 12 12 12 8 8 8 8 8	1	3 860 10 23 16 4 4 13 3 22 5 1 1 224 2 12 15 15 15 15 11 17 62	181 48,139 - 9 772 1353 770 223 484 1,486 317 31 15,660 1,111 10,779 5,308 933 727 790 393 727 790 393 31 1006 3 879	2,200 4 135 175 175 33 1,070 14 432 - - - - - - - - - - - - -	9,529 101 23 113 454 454	20,329 47 480 - 3,952 1000 7,725 100 19 15 0 222 2,185 - 2,548 80 496 2,063 2	368 80,197 9 924 1.511 1.538 677 484 5.523 793 31 124 1.264 1.1753 5.673 2.785 1.259 3.691 1.676 1.420 546 933 3,935 4,036
COLOMBIE-BRITANNIQUE	8,495	59	230	2,731	6,974	300	18,789	1,134,936	216,271	483,278	326,570	2,161,055
EAST KOOTENAY "CRANBROOK C EAST KOOTENAY RD ELKFORD VL ELKFORD VL EERNE C INVERMER VL KIMBERLEY C SPARWOOD DM CENTRAL KOOTENAY	530 43 217 191 16 8 9 46	-	12 2 - 2 8 - -	8 8	283 57 10 202 - 14 - - -	17 - 11 2 - - 4 -	850 110 238 397 24 22 13 46	41,926 5 588 13 654 15 332 2,044 1,042 812 3,454 27,031	52,710 2,250 49,660 260 - - 540 2,231	17,123 3,606 6,975 3,541 128 1,331 749 793	6,290 3,043 421 247 695 13 350 1,521	118,049 14,487 70,710 19,380 2,867 2,386 1,911 6,308
CENTRAL ROUTEMAY CASTEGEAR C CENTRAL KOOTEMAY RD COLUMBIA SHUSWAP RD CRESTON T GOLDEN T	16 152 21 26 5	-	4 2 - 2 -	-	34 12 - -	7 1 - 2 -	52 165 21 30 5	2,913 14,256 1,365 1,361 513	659 1,237 2 5	7,135 1,875 833 175 56 242	4,969 452 458 865 966 53	5,899 16,784 2,407 2,388 808

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1982					_		
		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements				Estimated value of construction Valeur estimative de la construction						
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of o	dollars – en m	lliers de dollars	
KASLO VL NARUSP VL NELSON C REVELSTOKE C SALMOV VL SALMON ARM DM	1 1 11 23 2 45	-	- - - -	- - - -	-	1 3 - -	1 2 14 23 2 45	109 196 1,094 1,584 172 3,468	265	84 1,006 435 193 2,236	23 1,177 526 449	109 303 3,277 2,810 365 6,216
OKANAGAN-BOUNDARY * CENTRAL (DKANAGAN RD * COLDSTREAM DM ENDERBY C FRUITVALE VL GRAND FORKS C GREENWOOD C * KELDWAN C * KELDWAN C MONTROSE VL MONTROSE VL NORTH OKANAGAN RD OANAGAN-SIMIKAMEEN RD OLIVER VL FEACHLAND DM * FENILICION C * ROSSLAND C SUMMERLAND DM * TRAIL C * VERNON C * WARRIELD VL	895 146 399 4 4 5 180 180 12 288 155 5 288 12 22 22 54	18 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	18 2	51	319	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1,306 149 39 4 9 12 5 5 254 49 12 2 91 229 266 14 388 134 134 134 14 15 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	80,543 12,335 2,945 210 6088 516 2400 17,191 3,5088 131 1595 5,355 13,734 1,047 1,031 2,389 6,795 7,424 6685 132	5,588 889 29 - 166 2,328 30 - 406 190 544 4 4 - 966 6 1,3366 166 2	26,383 2,589 67 67 1,131 40 0 13,207 531 1,221 1,486 1,93 1,126 2,23 1,126 2,33 1,33 1,33 1,33 1,33 1,33 1,33 1,33	43.362 1.954 7200 2.334 2.12 2.928 6.65 127 2.22 605 13 5.120 2.467 2.46	155,876 182,67 2 991 1,695 3 997 3 01 3 5 654 4 1,104 4 1,107 6 047 15,537 1,135 5 1,135 3 0,75 1,137 3 0,75 8,670 2 5,88 3 1,427 3 3,1427
LILLOOET-THOMPSON * KAMILOOPS C LILLOOET VL MERRITT C SQUAMISH DM **THOMPSON NICOLA RD	243 74 2 5 10 152	7 7	6 6 - - -	60 60 - - -	39 - - - -	2 1 - - 1	357 180 2 5 10 160	21,922 12,260 324 425 1,157 7,756	931 397 109 74 10 341	9,515 5,844 837 110 81 2,643	5,207 4,351 3 - 343 510	37,575 22,852 1 273 609 1 591 11,250
LOWER MAINLAND ABBOTSFORD DM CHILLWHACK DM DEWDINEY ALOUETTE D GISSONS VI. HARRISON HOT SPRING VI. HOPE T KEN I DM MATSQUI DM MATSQUI DM POWELL RIVER DM METRO VANCOUVER	3,950 62 174 13 12 1 6 17 384 75 24 3,182	1	86	2,495 	5,100 113 - - 2 2 - 438 - 4,547	130 	11,762 175 174 13 76 4 6 18 880 75 24 10,317	735,438 9,565 13,483 784 3,391 218 455 1,116 39,704 5,046 2,566 659,110	115,359 1,003 1,816 641 22 - - - 346 2,713 293 644 107,881	334,112 792 2,265 	177,215 1,247 4,784 15 242 3 - 943 11,480 1,128 279 157,094	1,362,124 12,607 22,348 1,440 3,981 1,006 720 2,629 57,151 7,935 4,466 1,247,841
CAPITAL ALBERNI-CLAYOQUOT RD ALERT BAY VI. CAMPBELL RIVER DM COMOX T COMOX STRATHCONA RD COUNTRIAN VALLEY RD CUMBER RAND VI. DUNCAN C LADYSMITH I LAKE COWICHAN VI. NARAIMO C NARAIMO C NORTH COWICHAN DM PARKSVILE VI. PORT ALBERNI C PORT HABROY DM PORT MCKELL VI. QUALICIM BEACH VI. TOFINO VI. METRO VICTORIA CARIBOO-FORT GEORGE	1,805 33 33 39 31 250 250 260 27 77 77 77 10 10 10 10 10 14 14 16 16 39 5 5 10 11 12 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	99	2 - 2 - 8 8 2 2 - 2 2 - 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7	107	210	117 3 3	5 361 173 102 47 5 14 6 24 8 1,431	351 1.921 387 83,614 34,260 10,425	13,462 	325 1 2000 3001 381 2,768 61 636 192 4,927	11,747 918	296.156 3.883 266 9.276 3.316 17.483 12.291 13.609 14.500 13.83 1.574 2.6884 10.373 2.981 17.674 1.997 2.880 2.881
CARIBOD RD FORT ST JAMES VL FRASER-FORT GEORGE RD HOUSTON DM MACKENIJE DM MOBRIDE VL PRINCE GEORGE C	203 2 157 1 6 1 81	13	-	-	2	-	170 16 1 83	134 7,932 221 605 57	2,763 390 102	46 283 144 813 3	16 1,949 1,346 145 106	202 12,927 2,101 1,665 166 23,934

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

				ber of dwellin						ed value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial – Domici- haire	Valeur est Indus- trial Indus- trielle	Commercial Commercial	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
			· I	units - unité	es I				thousands of o	dollars — en m	illiers de dollar	3
QUESNEL T SMITHERS T VANDERHOOF VL "WILLIAMS LAKE T	24 9 11	-	2	-	- 54	ĩ	25 11 65	1,623 775 2,477	38 3 1,389	638 172 113	247 684 2,115	2 546 1,634 6,094
PEACE RIVER-LIARD * DAWSON CREEK C FORT ST JOHN C PEACE RIVER-LIARD RD POUCE COUPE VL TUMBLER RIDGE DM	198 12 8 47 2 129	-	2 -	-	356 - 50 306	-	556 12 58 47 2 437	23,289 1,080 3,064 3,134 104 15,907	486 86 - 40 50 310	5,888 1,459 1,215 1,130 5 2,079	14,530 3,649 5,041 2,092 - 3,748	44,193 6,274 9,320 6,396 159 22,044
SKEENA-STIKINE * KIIMAT DM * PRINCE RUPERT C * TERRACE DM	76 31 36 9	-	24 2 22	-	14 14	21 1 20	135 34 92 9	10,360 3,896 5,143 1,321	15,537 621 14,843 73	6,640 2,705 2,762 1,173	5,427 2,004 1,337 2,086	37,964 9,226 24,085 4,653
YUKON	73	36	-	-	- 1		109	4,781	798	3,419	9,033	18,031
WHITEHORSE C YUKON DM	17 56	36					17 92	1,556 3,225	125 673	629 2,790	258 8,775	2,568 15,463
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	40		-	50	-		90	5,444	120	732	753	7,049
FORT SMITH T HAY RIVER T YELLOWKNIFE C	40			- 50			90	5,444	120	732	753	7,049

TABLE 12. Building Permits Issued for Swimming Pools, for Canada, by Province and by Metropolitan Area, 1982

TABLEAU 12. Permis émis pour piscines, par province et zone métropolitaine, 1982

	1980		1981		1982		
	Number	Value	Number	Value	Number	Value - Valeur	
	Nombre	\$'000	Nombre	Valeur \$1000	Nombre		
		\$ 000		\$ 000		\$ 000	
CANADA, TOTAL(1)	11,465	67,576	11,288	70,127	7,070	41,889	
NEWFOUNDLAND TERRE NEUVE	14	116	23	191	14	41	
PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU-PRINCE EDOUARD			?	12	1	5	
NOVA SCOTIA NOUVELLE ECOSSE	136	840	152	8//	162	846	
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	145	776	121	703	92	542	
QUEBEC	2,996	15,171	2 817	14,082	2,099	9,947	
ONTARIO	5,802	31 629	5 649	31 550	3 381	19,519	
MANITOBA	423	1 920	432	2 761	284	2 018	
SASKATCHEWAN	147	1 037	147	1 109	130	764	
ALBERTA	338	3 795	395	3 864	199	1,649	
British columbia Colombie-Britannique	1 463	12 2/8	1 550	14,978	708	6,558	
NORTHWEST TERRITORIES & YUKON TERRITORIES DU NORD OUEST ET YUKON	1	14					
METROPOLITAN AREAS ZONES METROPOLITAINES					,		
CALGARY	87	1 155	64	1.158	60	570	
CHICOUTIMI JONQUIERE	86	295	92	422	94	369	
EDMONTON	105	1 135	219	1,647	61	537	
HALIFAX	5C	311	51	317	67	380	
HAMILTON	526	2 274	580	2 744	341	1,517	
HULL	252	939	121	496	106	414	
KITCHENER	171	687	182	914	115	559	
LONDON	126	760	181	1,178	112	746	
MONTREAL	1 571	8 628	1 419	8 098	964	5,406	
OSHAWA	68	402	97	600	50	322	
OTTAWA	541	3 294	466	2 /95	376	2,493	
QUEBEC	221	1 433	209	1 048	195	786	
REGINA	44	305	38	277	31	243	
ST CATHARINES NIAGARA	324	1 714	371	1.916	219	1,226	
SAINT JOHN	16	117	30	189	15	120	
ST JOHN'S	14	116	20	183	8	31	
SASKATOON	73	541	70	489	49	341	
SUDBURY	68	320	56	332	35	181	
THUNDER BAY	0.00	12.160	1	35	1 1 0.60	6,590	
TORONTO	2 031	12 159	1.919	11 573	1 049	3 266	
VANCOUVER	789	7,463	702	8 424	281	3 266	
VICTORIA	16	136	19	266 527	12	347	
WINDSOR WINNIPEG	365	1.538	127 379	2,307	213	1,599	

⁽¹⁾ The installation of a residential swimming pool does not require a building permit in every municipality. Some areas issues permits for in-ground pools only. These figures are therefore conservative.

(1) Un permis pour l'installation d'une piscine n'est pas requis dans chaque municipalité Certaines regions emettent des permis pour les piscines creusées seulement. Ces données sont donc sous-estimées.

TABLE 13. Housing Demolition Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Area, 1982

TABLEAU 13. Permis de démolition domiciliaire émis au Canada, par province et zone métropolitaine, 1982

Province and metropolitan area	Single dwellings	Double dwellings	Row housing	Apartments	Total
Province et zone métropolitaine	Maisons simples	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appartements	
		dwellin	ng units – unités de logements		
CANADA, TOTAL(1)	5,279	536	323	2,486	8,624
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	39	2	25	3	69
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE EDOUARD	1				1
NOVA SCOTIA NOUVELLE ECOSSE	99	16	1	72	188
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	83	39	1	103	226
QUEBEC	743	267	181	1 200	2,391
ONTARIO	1,887	103	63	532	2,585
MANITOBA	240	26	45	232	543
SASKATCHEWAN	252	18	-	35	305
ALBERTA	698	19	7	125	849
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE BRITANNIQUE	1,237	46	_	184	1 467
YUKON	1,007	10		101	-
NORTHWEST TERRITORIES					
TERRITOIRES DU NORD OUEST	-				
METROPOLITAN AREAS	0.550				
ZONES METROPOLITAINES	3,352	369	223	1.944	5,888
CALGARY	234	10	4	64	312
CHICOUTIMI JONQUIERE	13	4	-	30	47
EDMONTON	231	7	-	31	269
HALIFAX	38	10	1	38	87
HAMILTON	105	2	3	9	119
HULL	49			7	56
KITCHENER	39	3	5	3	50
LONDON	62	6	3	21	92
MONTREAL OSHAWA	298	189	109	998	1.594
OTTAWA	57	20	10	21	32 108
QUEBEC	51	14	16	42	123
REGINA	75	**	10	72	75
ST_CATHARINES-NIAGARA	96	11	_	12	119
SAINT JOHN	23	18		84	125
ST JOHN'S	11	2	25		38
SASKATOON	52	1	_	29	82
SUDBURY	21	2	-	3	26
THUNDER BAY	61				61
TORONTO	603	2	1	173	779
VANCOUVER	875	23	_	146	1,044
VICTORIA	63	6	_		69
WINDSOR	90	13	1	6	110
WINNIPEG	173	26	45	227	471

⁽¹⁾ Above data as reported in monthly surveys without any adjustments for non-reporting municipalities.
(1) Données telles que rapportées dans l'enquête mensuelle sans aucune provision pour les municipalités non rapportantes







Catalogue 64-203 Annuel

Publication

Building permits

Annual summary

1983

Permis de bâtir

Sommaire annuel





Data in Many Forms . . .

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Housing and Building Permits Section, Construction Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 995-8213) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(992-4734)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(966-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 2-2015

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A OT6.

Des données sous plusieurs formes . . .

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'habitation et permis de bâtir, Division de la construction,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-8213) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(992-4734)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(966-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la CB. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 2-2015

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K 1 A OT6.

Statistics Canada

Construction Division

Statistique Canada

Division de la construction

Building permits

Annual Summary

1983

Permis de bâtir

Sommaire annuel

1983

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply and Services Canada 1984

May 1984 5-3201-524

Price: Canada, \$7.75 Other Countries, \$9.30

Catalogue 64-203

ISSN 0575-7975

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1984

Mai 1984 5-3201-524

Prix: Canada, \$7.75 Autres pays, \$9.30

Catalogue 64-203

ISSN 0575-7975

Ottawa

EXPLANATORY NOTE

The asterisk before the name of a municipality indicates that it is a Metropolitan Area or an Urban Centre of 10,000 population or a municipality comprised in an urban agglomeration of 10,000 population or more.

NOTE EXPLICATIVE

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'une municipalité comprise dans une agglomération urbaine de 10,000 âmes et plus.

Abbreviations Used

- Borough

BOR

VL

- Village

С	- City
CM	- County Municipality
DM	- District Municipality
ID	- Improvement District
LGC	- Local Improvement District
LID	- Local Improvement District
MD	- Municipal District
P	- Parish
PDC	- Planning District Commission
RD	- Rural District
RM	- Rural Municipality
SV	- Summer Village
Т	- Town
TP	- Township

Abréviations employées

С	- Cité
CM	- Comté (municipalité)
CT	- Canton
CU	- Cantons unis
DM	- Municipalité de district
I.D.	- District d'amélioration
LGC	- Centre d'administration locale
LID	- District d'amélioration locale
MD	- District municipal
P	- Paroisse
RD	- District Rural
RM	- Municipalité rurale
SD	- Sans désignation
S.V.	- Village d'été
V	- Ville

VL

- Village

Table of Contents

Table des matières

	F	age		Page
Int	roduction	V	Introduction	v
Na	ture of Classification	vi	Nature de la classification	vi
Ba	sis for Classification	vii	Fondement de la classification	vii
Co	verage	viii	Couverture	viii
198	33 Annual Summary	viii	Sommaire annuel 1983	viii
Te	xt Table		Tableau explicatif	
I.	Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1983	xi	 Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1983 	xi
Tal	ble		Tableau	
1.	Building Permits Issued in Canada, by Province, 1981, 1982, 1983	2	 Permis de bâtir émis au Canada, par province, 1981, 1982, 1983 	2
2.	Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1983	3	 Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1983 	3
3.	Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1983	7	3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle, 1983	7
4.	Building Permits Issued in Canada by County or Census Division, 1983	13	 Permis de bâtir émis au Canada par comté ou division de recensement, 1983 	13
5.	Residential Building Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Areas, by Type of Structure, 1983	17	 Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada par province et zones métropolitaines selon le genre de bâtiment, 1983 	17
6.	Non-residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, 1983	18	6. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiment, 1983	18
7.	Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or Over and in Other Localities by Province, 1983	19	 Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, 1983 	19
8.	Non-residential Building Permits Issued by Value Category and Province, 1983	20	8. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, 1983	20
9.	Non-residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category, 1983	23	9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur, 1983	23
10.	Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality, 1983	29	 Permis de bâtir émis dans les zones métropo- litaines, par municipalité, 1983 	29
	Building Permits Issued in Canada, by	34	11. Permis de bâtir émis au Canada, par région	34

TABLE OF CONTENTS - Concluded

TABLE DES MATIÈRES - fin

Table	Tableau
-------	---------

		Page			Page	
12.	Building Permits Issued for Swimming Pools, for Canada, by Province and by Metropolitan Area, 1983	60	12.	Permis de bâtir émis pour piscines, par province et zone métropolitaine, 1983	60	
13.	Housing Demolition Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Area, 1983	61	13.	Permis de démolition domiciliaire émis au Canada, par province et zone métropolitaine, 1983	61	

Introduction

The tabular material contained in this publication present annual data of building permits issued in more than 2,000 Canadian municipalities during 1983. Data similar to those available in the monthly publication (Catalogue 64-001) are given for each municipality reporting in the survey, as well as for metropolitan areas, census divisions, economic regions and Canada as a whole. The level of detail by type of structure is consistent throughout the report except for Tables 5 and 6 which provide much more detail for each of the provinces. In these tables, the value of residential construction is shown by type of dwelling. conversions, garages, swimming pools, alterations and improvements. Non-residential construction is divided into three major groups and further sub-divided into sixteen categories pertaining to the intended use of the structure within each major group. In all other tables, the municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classifications:

Residential

Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, and dwellings added by conversion of existing structures.

Value of building permits issued for new residential construction, alterations and improvements to existing structures.

Non-residential

Value of building permits issued for new construction, additions, alterations and improvements for industrial, commercial, institutional and government buildings.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being undertaken or completed.

Introduction

Les tableaux contenus dans cette publication présentent les données annuelles sur les permis de bâtir qui ont été émis dans plus de 2,000 municipalités canadiennes en 1983. Les chiffres se comparent à ceux qui sont publiés dans les rapports mensuels (nº 64-001 au catalogue) et sont disponibles pour chacune de ces municipalités de même que pour les zones métropolitaines, les divisions de recensement, les régions économiques et du Canada tout entier. Le niveau de détail selon le type de bâtiments est le même pour tous les tableaux sauf pour les tableaux 5 et 6 qui donnent plus de détails pour chacune des provinces. Dans ces tableaux, la valeur de la construction domiciliaire est indiquée pour chaque genre d'habitation, pour les unités nouvelles de logement, pour les transformations et les réparations. Quant à la construction non-domiciliaire, elle a d'abord été partagée en trois grands groupes, puis subdivisée en seize catégories suivant leur usage prévu. Dans tous les autres tableaux les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

Construction domiciliaire

Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, chalets, maisons doubles, en rangée, appartements et logements nouveaux résultant de transformation.

Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux neufs et des travaux d'amélioration et de modification à des bâtiments existants.

Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir émis pour des travaux neufs, des rajouts, des améliorations et des modifications à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales, institutionnelles ou gouvernementales.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des permis annulés.

NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued for: construction of new buildings; alterations, additions, conversions or structural changes to existing buildings; installation of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications Construction in Canada ¹ and Private and Public Investment Outlook. ²

Residential

The classification for residential construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double, row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing dwellings.

Dwelling units. Refer to self-contained housing units and therefore exclude structures such as barracks, dormitories and institutional residential structures.

Single dwellings. Refer to structures containing only one dwelling completely separated from any other dwelling or structure.

Cottages. Refer to privately owned seasonal dwellings such as summer houses and houseboats.

Double dwellings. Dwellings found in structures containing two dwelling units such as semi-detached.

Row dwellings Refer to one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

Apartments. Refer to dwellings contained in structures with several units such as duplexes, triplexes, quadruplexes, row duplexes and apartment buildings proper. Flats, regardless of number, which are part of a non-residential structure are also included.

Conversions. Consist of dwelling units added by modification of existing structures.

NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a émis un permis de bâtir. Une municipalité peut émettre un permis de bâtir aux fins suivantes: construction de nouveaux bâtiments; travaux de modification, rajout ou transformation; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre, érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc. et autres améliorations d'immeubles.

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant Construction au Canada¹ et Perspectives des investissements privés et publics².

Construction domiciliaire

La classification des bâtiments domiciliaires a pour but de montrer la valeur des permis émis pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'appartement et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants; rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.

Unités domiciliaires. Ne comprennent que les logements indépendants et, par conséquent excluent les bâtiments tels que casernes, dortoirs et résidences collectives à caractère institutionnel.

Logement simple. S'entend des habitations à logement unique et indépendant de tout autre logement ou bâtiment.

Chalet. S'entend de toute habitation saisonnière comme les maisons d'été et les maisons flottantes.

Logement double. S'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées,

Logement en rangée. S'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

Logement d'appartements. S'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient plusieurs unités notamment, les duplex, les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

Transformation. Comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

¹ Construction in Canada, Catalogue 64-201, Annual.

² Private and Public Investment Outlook , Catalogue 61-205, Annual.

La construction au Canada, nº 64-201 au catalogue, annuel.

² Investissements privés et publics, Perspectives, n^o 61-205 au catalogue, annuel.

Non-residential

The classification for non-residential buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes.

Industrial. Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.

Commercial. Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial - signs, posters, heating and plumbing installations, etc.

Institutional and government. Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures - schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants, laundries and cafeterias for hospitals, schools and universities.

BASIS FOR CLASSIFICATION

Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in case of new buildings; the present or intended use of the building to which repairs and other improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner or agent); location of construction; intended use of the building - factory, school, church, etc.; class of workdone - new, repair, etc.; the value of the proposed construction; and in case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which repairs are made or its intended use. If the repair construction consists of installation of heating plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as

Construction non domiciliaire

La classification des bâtiments non domiciliaires comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale.

Construction industrielle. Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique, à l'agriculture, à la sylviculture, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.

Construction commerciale. Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses - enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.

Construction institutionnelle et gouvernementale. Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des réparations ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire ou agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble - manufacture, école, église, etc.; la catégorie de travaux en cause - construction nouvelle, réparation, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination - manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les

a warehouse, to a store, it will be classified to its intended use.

Where the new or repair construction for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification. and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores - the principal use of the structure.

COVERAGE

The coverage of the Building Permit Survey can best be expressed in terms of the population of the municipalities covered in the survey compared to the total population. The following table shows data which may be used to approximate the coverage of the survey.

For the purpose of approximating coverage in the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas in this survey is based on the rural-urban definition shown in the official 1981 Census. The urban population in 1981 consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages of 1,000 population or more, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential areas surrounding all cities and towns with 1,000 or more persons in the whole agglomeration, i.e., incorporated city or town and urbanized fringe combined. The rest of the population was classified as rural.

Although the results of the Building Permit Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Large projects such as hydro-electric developments, pipelines, highways, do not require a building permit, and fre-

travaux comprennent un rajout, par exemple l'addition d'un entrepôt à un magasin le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux neufs de construction ou de réparation effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans les bases des Forces Armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut entrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation, principal usage de l'immeuble, se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurence au principal emploi de ladite construction.

COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Le tableau qui suit fournit des données pouvant servir à mesurer de façon approximative la portée de l'enquête.

Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population, dans la présente enquête, se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1981. La population urbaine en 1981 comprenait surtout celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie de toutes les cités et villes de 1,000 habitants ou plus dans toute l'agglomération, c.-à-d., les cités ou les villes constituées et les banlieues urbanisées réunies. Le reste de la population était classée rurale.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de

quently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité délivrant des permis de bâtir.

1983 ANNUAL SUMMARY

The value of proposed construction as indicated by building permits rose 13.9% from a depressed \$12.8 billion in 1982 to \$14.6 billion in 1983. This increase follows the 31.7% decline recorded in 1982.

Residential permits value estimated at \$6.1 billion in 1982 rose 44.5% to \$8.9 billion in 1983, resulting of lower interest rates, government stimulation programs and pent-up demand. The number of new dwellings authorized increased 33.0% to 157,301 units. Of this number, single-detached homes accounted for 93,895 units compared to 57,688 in 1982, an increase of 62.8%. Proposed construction of multiple dwellings remained weak at 63,406 units in 1983, compared to 60,555 units in 1982, owing mainly to high vacancy rates in the rental sector, particularly in Western provinces. Residential permits value rose in all provinces except Alberta.

Building permits activity in the non-residential sector which had experienced a 25.4% decline in 1982 continued to decrease in 1983. The value of proposed projects dropped 14.2% to \$5.7 billion from \$6.7 billion, reflecting decreases in all sub-components. New industrial projects value was 14.3% lower than in 1982, reflecting weaknesses in all but three provinces: Prince Edward Island, Quebec and Saskatchewan. The value of commercial projects comprising shopping facilities, warehouses, offices, hotels and recreational facilities, dropped 20.8%, with Alberta showing the largest decline, 53.2%. Publicly-initiated projects comprising schools, hospitals, welfare institutions and government administration buildings decreased 3.0% from 1982. Most of the decline was in Alberta and British Columbia.

During 1983, the value of proposed building construction of all types dropped 35.7% in Alberta but rose in all the other provinces: Newfoundland, 41.6%; Prince Edward Island, 50.9%; Nova Scotia, 44.9%; New Brunswick, 53.7%; Quebec, 44.2%; Ontario, 27.0%; Manitoba, 62.5%; Saskatchewan, 42.5%; British Columbia, 3.5%; the Territories, 27.1%.

SOMMAIRE ANNUEL 1983

La valeur des constructions pour lesquelles des permis ont été délivrés s'est accrue de 13.9%, passant d'un très bas niveau de 12.8 milliards de dollars en 1982 à 14.6 milliards de dollars en 1983. Cet accroissement fait suite à une chûte de 31.7% enregistrée en 1983.

La valeur des permis résidentiels qui était estimée à 6.1 milliards de dollars en 1982 s'est accrue de 44.5% à 8.9 milliards de dollars en 1983. Cette hausse est imputable à la réduction des taux hypothécaires, aux programmes d'aide gouvernementale et à une demande différée. Le nombre des nouveaux logements autorisés s'est accru de 33.0% à 157,301 unités. De ce nombre, les maisons individuelles représentaient 93,895 unités comparativement à 57,688 en 1982, un accroissement de 62.8%. La construction projetée d'habitations collectives est cependant demeurée faible à 63,406 unités en 1983, comparativement à 60,555 unités en 1982 à cause principalement des taux d'inoccupation élevés des logements locatifs, particulièrement dans les provinces de l'ouest. La valeur des permis résidentiels s'est accrue dans toutes les provinces, à l'exception de l'Alberta.

Dans le secteur non-résidentiel, l'émission des permis qui avait enregistré une chûte de 25.4% en 1982 a continué de décroître en 1983. La valeur des constructions projetées. estimée à 5.7 milliards de dollars en 1983 était 14.2% inférieure à celle de 1982 (6.7 milliards de dollars). Les trois sous-composantes de ce secteur ont régressé; la valeur des nouveaux projets industriels a diminué de 14.3%, reflétant de l'inertie dans toutes les provinces à l'exception de l'Îledu-Prince-Édouard, du Québec et de la Saskatchewan; la valeur des projets commerciaux a diminué de 20.8% dans l'ensemble, tandis que la baisse la plus importante, soit 53.2% a été enregistrée en Alberta. Les projets d'initiative publique dont les écoles, les hôpitaux, les institutions de bien-être, et les édifices d'administration publique ont diminué de 3.0% par rapport à 1982. C'est surtout en Alberta et en Colombie-Britannique que le ralentissement s'est manifesté.

Au cours de 1983, la valeur des projets de bâtiment de tout genre a chûté de 35.7% en Alberta mais s'est accrue dans toutes les autres provinces: Terre-Neuve, 41.6%; l'Île-du-Prince-Édouard, 50.9%; Nouvelle-Écosse, 44.9%; Nouveau-Brunswick, 53.7%; Québec, 44.2%; Ontario, 27.0%; Manitoba, 62.5%; Saskatchewan, 42.5%; Colombie-Britannique, 3.5%; les Territoires, 27.1%.

TEXT TABLE I. Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1983

TABLEAU EXPLICATIF I. Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1983

	Total population 1981	Population of municipalities reporting in the survey	Per cent coverage	
Province	Population totale 1981	Population des municipalités ayant fait rapport	Pourcen- tage de couverture	
Newfoundland – Terre-Neuve	567,681	363,854	64.09	
Urban – Urbaine Rural – Rurale	332,898 234,783	309,677 54,177	93.02 23.08	
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard	122,506	122,199	99.75	
Urban – Urbaine Rural – Rurale	44,515 77,991	44,515 77,684	100.00 99.60	
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse	847,442	820,880	96.87	
Urban – Urbaine Rural – Rurale	466,842 380,600	462,056 358,824	98.97 94.28	
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	696,403	571,480	82.06	
Urban – Urbaine Rural – Rurale	353,220 343,183	347,967 223,513	98.51 65.13	
Québec	6,438,403	5,639,484	87.59	
Urban – Urbaine Rural – Rurale	4,993,839 1,444,564	4,878,650 760,834	97.69 52.67	
Ontario	8,625,107	8,187,196	94.92	
Urban – Urbaine Rural – Rurale	7,047,032 1,578,075	7,018,445 1,168,751	99.59 74.06	
Manitoba	1,026,241	778,827	75.89	
Urban – Urbaine Rural – Rurale	730,659 295,582	706,207 72,620	96.65 24.57	
Saskatchewan	968,313	622,502	64.29	
Urban – Urbaine Rural – Rurale	563,166 405,147	550,840 71,662	97.81 17.69	
Alberta	2,237,724	2,055,678	91.86	
Urban – Urbaine Rural – Rurale	1,727,545 510,179	1,723,372 332,306	99.76 65.14	
British Columbia – Colombie-Britannique	2,744,467	2,578,238	93.94	
Urban – Urbaine Rural – Rurale	2,139,412 605,055	2,093,817 484,421	97.87 80.06	
Yukon and North West Territories – Yukon et Territoires du Nord-Ouest	68,894	37,797	54.86	
Urban – Urbaine Rural – Rurale	36,799 32,095	29,458 8,339	80.05 25.98	
Canada	24,343,181	21,778,135	89.46	
Urban – Urbaine Rural – Rurale	18,435,927 5,907,254	18,165,004 3,613,131	98.53 61.16	

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Building Permits Issued in Canada, by Province, 1981, 1982 and 1983
TABLEAU 1. Permis de bâtir émis au Canada, par province, 1981, 1982 et 1983

	Number of dwelling units								Estimated value of construction							
			Nombre	d'unités de l	ogements			Valeur estimative de la construction								
Province and year Province et année	Single dwell- ings	Cottages	Double dwell ings	Row housing	Apart- ments -	Conver- sions	Total	Residen- tial	Indus- trial	Commer- cial	Institu- tional and govern- ment Institution-	Total				
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appar- tements	Trans forma- tions		Domici- liaire	Indus- trielle	Commer- ciale	nelle et gouverne- mentale					
		units — unités								thousands of dollars — milliers de dollars						
1981																
CANADA	83,895	1,935	11,698	17,575	75,185	2,461	192,749	9,814,606	1,731,232	5,229,837	1,959,807	18,735,482				
NEWFOUNDLAND TERRE NEUVE	932	7	110	309	404	31	1.793	83,044	5,252	49,402	9,956	147,654				
PRINCE-EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD NOVA SCOTIA	296	94	6	23	29 [1	449	18,837	3,617	13,858	7,024	43,336				
NOUVELLE-ECOSSE NEW BRUNSWICK	2,957	264	88	92	971	65	4,437	196,312	43,899	76,245	60,086	376,542				
NOUVEAU-BRUNSWICK QUEBEC ONTARIO	1,014 13,298 24,328	24 475 708	2,020 5,728	951 5,758	252 13,552 16,782	76 1,241 497	1,376 31,537 53,801	64,599 1,481,180 2,935,278	31,420 325,167 784,085	79,291 656,686 1,291,109	49,033 400,679	224,343 2,863,712 5,429,605				
MANITOBA SASKATCHEWAN	2,448 2,944	79 35	66 414	38	122 2,826	6 36	2,721 6,293	156,532 275,002	37,150 56,431	99,715 165,932	419,133 47,445 77,474	340.842 574.839				
ALBERTA BRITISH COLUMBIA	19,698	122	2,034	6,183	22,423	71	50,531	2,373,167	209,674	2,069,893	478,206 393,850	5,130,940 3,555,786				
COLOMBIE BRITANNIQUE YUKON NORTHWEST TERRITORIES	15.811 140	98 29	1.220	4,221	17,824	437	39,611 171	2,220,548 8,194	224,146 9,272	7,772	11,275	36,513				
TERRITOIRES DU NORD-OUEST	29	-	-	-	-	-	29	1,913	1,119	2,692	5,646	11,370				
1982																
CANADA	56,283	1,405	6,072	10,854	41,104	2,525	118,243	6,132,868	1,096,345	3,485,240	2,074,363	12,788,816				
NEWFOUNDLAND TERRE NEUVE	490	6	64	226	101	27	914	42,456	6,257	15,742	37,856	102,311				
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD NOVA SCOTIA	269	70	10	64	26	14	453	17,977	3,901	11,006	16,457	49,341				
NOUVELLE ECOSSE NEW BRUNSWICK	2,688	239	194	34	492	151	3,798	181,371	18,555	58,675	65,266	323,867				
NOUVEAU-BRUNSWICK QUEBEC ONTARIO	1,009 11,511 17,712	20 i 385 i 436 i	8 1,991 2,919	20 725 4,272	236 7,927 12.586	67 1,465 388	1,360 24,004	64,979 1,160,915 2,084,870	38,029 173,692 468,371	33,061 547,779 1,170,638	44,303 245,654 487,258	180,372 2,128,040 4,211,137				
MANITOBA SASKATCHEWAN	1,649 2,111	68	64	12	748 3,086	15 15	38,313 2,556 5,477	137,448 238,363	28.162 17,375	57,102 98,485	43,409 76,266	266,121 430,489				
ALBERTA BRITISH COLUMBIA	10,236	57	512	2,564	8,928	83	22,380	1,059,328	124,814	1,005,323	721,538	2,911,003				
COLOMBIE-BRITANNIQUE YUKON NORTHWEST TERRITORIES	8,495 73	59 36	230	2,731	6,974 -	300	18,789 109	1,134,936 4,781	216,271 798	483,278 3,419	326,570 9,033	2,161,055 18,031				
TERRITOIRES DU NORD OUEST	40	- !	~	50	- 1	~	90	5,444	120	732	753	7,049				
1983																
CANADA	92,195	1,700	6,489	9,936	43,372	3,609	157,301	8,859,163	939,632	2,760,805	2,011,685	14,571,285				
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE PRINCE-EDWARD ISLAND	1.488	2 .	114	25	182	34	1.845	95,270	2,772	18,046	28,854	144,942				
ILE-DU-PRINCE-ÉDOUARD NOVA SCOTIA	450	118	24	23	219	13	847	32,381	5,433	24,598	11,989	74,401				
NOUVELLE-ECOSSE NEW BRUNSWICK	4,285	277	279	75	949	158	6,023	320,624	17,347	74,764	56,516	469,251				
NOUVEAU-BRUNSWICK QUÉBEC ONTARIO	2,119 20,874 30,944	22 390 638	3,013 2,356	154 1,485 4,637	374 15,666 13,588	2,037 905	2,844 43,465 53,068	144,875 2,096,311 3,250,494	10,893 238,688 435,291	49,283 468,399 1.026,813	72,201 265,494 637,271	277,252 3,068,892 5,349,869				
MANITOBA SASKATCHEWAN	3,444 4,032	59 19	75 111	210 246	1,429 2,654	11 26	5,228 7,088	277,754 356,949	20,807 31,358	63,126 105,081	70,844 120,088	432,531 613,476				
ALBERTA BRITISH COLUMBIA	10,081	40	293	903	3,140	71	14,528	809,209 1,462,761	82,258 93,682	470,640 451.970	508,852 229,339	1,870,959 2,237,752				
COLOMBIE-BRITANNIQUE YUKON NORTHWEST TERRITORIES	66	47	212	2,178	5,153	191	22,130 117	5,475	425	3,689	5,581	15,170				
TERRITOIRES DU NORD-OUEST	104	-	-	-	14	- :	118	7,060	678	4,396	4,656	16,790				

TABLE 2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month TABLEAU 2. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1983													
				ber of dwellin d'unités de l			Estimated value of construction Valeur estimative de la construction						
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing 	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commercial Commerciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total	
				units – unité I	s I f				thousands of d	lollars – en m	illiers de dollars	3	
CANADA CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANY-DEC	92,195	1,700	6,489	9,936	43,372 43,372	3,609	157,301 157,301	8,859,163 8,859,163	939,632	2,760,805 2,760,805	2,011,685 2,011,685	14,571,285	
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUNI JUNE-JUNI JUNE-JUNI SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER ADVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	3,358 4,988 12,061 18,462 9,410 6,653 6,749 6,421 6,749 6,700 6,317 4,327	23 26 66 147 230 211 289 176 174 181 85 92	380 394 916 1,076 695 502 422 447 322 481 564 290	1,035 373 884 569 804 722 1,261 815 973 819 897 784	2,140 2,964 4,021 4,172 4,215 3,728 2,834 2,613 3,200 4,426 4,343 4,716	281 321 233 270 332 215 311 247 195 568 456 180	7,217 9,066 18,181 24,696 15,686 12,031 11,866 10,719 11,613 13,175 12,662 10,389	366,853 485,884 962,432 1,329,672 888,780 745,832 715,660 691,481 722,532 725,532 738,688,288 506,311	35,439 69,343 61,820 62,012 79,681 76,644 83,268 93,675 111,511 78,277 90,332 97,630	126,741 125,371 205,267 183,076 235,569 193,737 224,486 300,624 265,368 303,247 310,607 286,712	133,305 172,215 190,577 77,956 137,134 246,759 126,399 225,266 137,800 196,541 219,511 148,222	662.338 852,813 1,420.096 1,652,716 1,341,164 1,262,972 1,149,813 1,311,046 1,237,211 1,333,503 1,308,738 1,038,875	
NEWFOUNDEAND TERRE-NEUVE	1,488	2	114	25	182	34	1,845	95,270	2,772	18,046	28,854	144,942	
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,488	2	114	25	182	34	1,845	95,270	2,772	18,046	28,854	144,942	
JANUARY JANVIER FEBRUARY - FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAJ JUNE-JUN JULY-JULLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	25 23 86 176 121 91 318 84 101 106 80 277	1	10 - - 20 2 - 52 4 - 24 2	20	24 5 4 71 2 8 4 10 54	2 1 2 5 3 8 4 - 2 3 2	61 45 92 182 217 98 337 140 109 119 338	2,735 2,220 4,561 10,157 10,726 5,309 16,381 7,251 6,042 6,220 5,525 18,143	35 -216 291 108 216 58 213 846 89 315 385	323 332 244 2,988 1,295 1,700 1,207 781 2,801 3,319 1,132 1,924	52 5 1,211 1,614 3,883 8,652 516 3,158 628 303 6,193 2,639	3,145 2,557 6,232 15,050 16,012 15,877 18,162 11,403 10,317 9,931 13,165 23,091	
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	450	118	24	23	219	13	847	32,381	5,433	24,598	11,989	74,401	
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	450	118	24	23	219	13	847	32,381	5,433	24,598	11,989	74,401	
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	17 11 60 94 63 35 52 27 32 37 18	1 4 12 26 16 17 10 18 10 2	16	- - - - 6 - 12 - 5 -	8 10 28 4 24 - - 6 6 2 2 44 85 8	- 1 1 1 1 6 2 2 2 	26 23 99 111 141 53 71 43 66 91 110	1,042 676 3,668 4,497 5,034 1,874 3,170 2,116 2,708 3,199 4,013 384	117 159 263 327 393 362 681 883 1,245 636 161 206	177 242 350 1,589 6,756 959 683 1,460 1,557 6,172 663 3,990	1,635 208 332 110 16 963 188 101 3,555 209 4,659	2,971 1,285 4,613 6,426 12,293 3,211 5,497 4,647 5,611 13,562 5,046 9,239	
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	4,285	277	279	75	949	158	6,023	320,624	17,347	74,764	56,516	469,251	
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	4,285	277	279	75	949	158	6,023	320,624	17,347	74,764	56,516	469,251	
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVBIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER NOVEMBE DECEMBER DECEMBRE	140 176 382 729 525 387 280 338 349 415 236 328	13 7 14 17 21 30 30 30 30 32 29 12 42	12 16 30 25 34 26 22 24 38 20 18		38 12 74 11 120 262 44 31 22 93 216 26	27 8 9 9 9 344 9 20 6 11 11 11 5 9	230 219 509 795 734 714 413 429 452 568 487 473	10,201 12,073 25,113 42,412 37,896 40,303 22,999 26,106 25,877 29,854 26,852 20,938	172 1,007 767 1,005 1,104 2,764 4,207 1,426 631 1,421 1,204 1,639	1,957 1,430 2,364 3,285 4,579 6,948 4,789 3,636 16,271 6,752 8,076 14,677	904 20,158 2,858 1,508 2,575 1,362 2,374 6,578 3,433 4,845 6,140 3,781	13,234 34,668 31,102 48,210 46,154 51,377 34,369 37,746 46,212 42,872 42,272 41,035	

TABLE 2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month
TABLEAU 2. Permis de bâtir êmis au Canada, sommaire par province et par mois

1983															
		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements								Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwell- ings — Marsons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial – Domici- liaire	Indus- trial 	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total			
				units — unité	s 				thousands of d	Jollars – en m	illiers de dollars				
NEW BRUNSWICK Nouveau-Brunswick	2,119	22	12	154	374	163	2,844	144,875	10,893	49,283	72,201	277,252			
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	2,119	22	12	154	374	163	2,844	144,875	10,893	49,283	72,201	277,252			
JANUARY: JANVIER FEBRUARY: FEVRIER MARCH-MARS APIL: AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILEET AUGUST-AQUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER NOVEMBER DECEMBER: DECEMBER	8 26 196 196 503 230 204 229 171 160 93 241 58	1 3 3 1 3 4 4	2 2 2 4 2 2 -	41 40 2 18 30 -23	16 3 99 16 81 15 48 42 4 4 48	12 4 5 19 6 4 11 12 11 63 14	20 88 246 626 257 290 278 236 246 164 329 64	1.194 3,527 12,090 28,572 13,323 16,010 12,890 12,350 13,821 8,607 18,686 3,805	80 477 325 2,685 3,167 346 406 1,178 329 1,295 340 265	736 3,447 2,931 3,400 5,379 3,301 4,359 3,632 3,306 9,940 6,783 2,069	2,655 4,549 937 3,558 6,747 8,457 4,890 8,910 5,295 9,756 12,063 4,384	4,665 12,000 16,283 38,215 28,616 28,114 22,545 26,070 22,751 29,598 37,872 10,523			
QUEBEC	20,874	390	3,013	1,485	15,666	2,037	43,465	2,096,311	238,688	468,399	265,494	3,068,892			
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	20,874	390	3,013	1,485	15,666	2,037	43,465	2,096,311	238,688	468,399	265,494	3,068,892			
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH-MARS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AGUT SEPTEMBRE OCTOBER-DOTOBER NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER NOVEMBRE	443 720 2,787 4,181 2,170 1,326 996 1,567 1,773 1,675 1,884 1,352	3 4 11, 25, 52 45, 100 54, 24, 30, 21, 21,	140 90 440 461 328 236 97 220 181 322 354	35 74 125 155 171 56 16 129 125 187 125 287	223 469 1,910 1,790 1,426 872 351 867 997 1,635 2,206 2,920	142 258 123 171 208 139 131 108 78 239 324 116	986 1,615 5,396 6,783 4,355 2,674 1,691 2,945 3,178 4,088 4,914 4,840	49,316 73,052 235,016 308,015 218,150 151,881 100,042 167,278 171,544 205,485 222,802 193,730	8,545 32,758 6,247 7,986 14,251 11,201 5,898 36,125 31,795 16,049 24,376 43,457	19,674 19,233 28,870 36,553 24,548 32,970 42,195 35,516 58,155 40,041 53,613 77,031	10,366 25,923 15,293 13,779 18,782 29,389 15,875 30,422 26,595 22,375 33,858 22,837	87,901 150,966 285,426 366,333 225,731 225,441 164,010 269,341 288,089 283,950 334,649 337,055			
ONTARIO	30,944	638	2,356	4,637	13,588	905	53,068	3,250,494	435,291	1,026,813	637,271	5,349,869			
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	30,944	638	2,356	4,637	13,588	905	53,068	3,250,494	435,291	1,026,813	637,271	5,349,869			
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH-MARS APRIL AVRIL MAYMA JUNE-JUILLET JANUAL SEPTEMBER SEPTEMBER OCTOBER OCTOBER NOVEMBER NOVEMBER DECEMBER DECEMBER	1,094 1,488 3,617 5,893 3,219 2,149 2,545 2,274 2,449 2,557 2,367 1,292	2 8 27 65 88 82 78 71 82 80 36	158 226 374 461 229 189 247 77 58 103 132	565 165 302 296 262 302 785 322 402 365 493 378	944 905 594 1,541 1,009 1,531 1,440 871 1,401 1,282 782 1,288	88 37 65 33 65 29 90 77 65 233 89 34	2,851 2,829 4,979 8,289 4,872 4,282 5,185 3,692 4,457 4,620 3,899 3,113	132,923 172,107 304,558 465,820 304,911 282,929 321,558 298,687 283,445 244,343 178,601	13,964 26,172 35,901 34,508 39,131 45,469 50,874 40,294 41,358 35,310 44,412 27,898	40,554 42,054 80,469 47,748 71,665 79,896 77,182 125,703 84,409 131,435 122,543 123,155	47,490 37,133 76,605 25,706 40,127 37,641 42,051 40,939 41,816 83,595 78,995	234,931 277,466 497,533 475,382 455,834 445,935 491,694 511,753 465,393 492,006 494,893 408,649			
MANITOBA	3,444	59	75	210	1,429	11	5,228	277,754	20,807	63,126	70,844	432,531			
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	3,444	59	75	210	1,429	11	5,228	277,754	20,807	63,126	70,844	432,531			
JANUARY-JANVER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARIS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AGUT SEPTEMBRE SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	188 199 573 816 338 259 164 207 186 217 134	1 5 3 10 6 17 3 7 4 4 3	30 16 6 4 1 1 6 - 6 6	25 10 17 4 154	20 12 - 44 307 410 133 96 62 245 96	2 - 1	208 242 554 869 686 686 338 310 415 476 237	11,266 12,900 33,297 46,822 35,146 29,347 20,382 20,492 21,111 23,790 13,438 9,763	49 201 184 4,656 1,942 779 5,233 1,618 1,110 1,521 1,654 1,860	14,472 1,602 2,588 2,900 3,780 5,102 4,993 4,854 5,579 8,852 3,485 4,919	1,041 7,103 2,894 1,028 8,415 2,504 8,321 3,052 15,494 5,483 10,776 4,733	26,828 21,806 38,963 55,406 49,283 37,732 38,929 30,016 43,294 39,646 29,353 21,275			

TABLE 2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month TABLEAU 2. Permis de bátir émis au Canada, sommaire par province et par mois

				ber of dwellin d'unités de						ed value of co		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings — Marsons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments – Maisons d'appar- tements	Conversions - Transformations	Total	Residen- tial — — Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commercial Commerciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of d	tollars – en m	illiers de dollar:	
SASKATCHEWAN CUMULATIVE JAN-DEC	4,032	19	111	246	2,654	26	7,088	356,949	31,358	105,081	120,088	613,476
CUMULATIF JANV-DEC	4,032	19	111	246	2,654	26	7,088	356,949	31,358	105,081	120,088	613,476
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH-MARES APRIL, AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUIN_ET ALGUST-AOLIT SEPTEMBER-SEPTEMBER OCTOBER-OCTOBER NOVEMBER-NOVEMBER DECEMBER-DECEMBER	140 423 785 1,030 387 197 365 157 117 170 167 94	45-333-	22 2 2 18 6 8 10 4 7 12 12 8	109 -44 -31 -32 -4 -6 -20	285 629 310 197 367 28 245 44 67 165 256 61	10 7 - 3 1 - 4 - 1	556 1,054 1,151 1,256 791 240 658 209 204 350 456 163	23,122 40,989 57,255 64,660 39,250 17,620 35,483 14,119 13,885 19,028 22,871 8,667	2.155 1,608 618 379 2,255 714 766 661 19,481 433 1,991 297	1,619 2,579 3,814 18,751 6,391 5,552 8,126 11,860 13,253 15,186 10,660 7,290	3,689 7,206 4,834 3,105 11,297 21,558 10,412 14,691 7,006 3,213 21,552 11,525	30,585 52,382 66,521 86,895 59,193 45,444 54,787 41,331 53,625 37,860 57,074 27,779
ALBERTA	10,081	40	293	903	3,140	71	14,528	809,209	82,258	470,640	508,852	1,870,959
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	10,081	40	293	903	3,140	71	14,528	809,209	82,258	470,640	508,852	1,870,959
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JULIET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER UNCEMBER AUVEMBRE DECEMBER AUVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	475 621 1,480 2,122 978 775 627 683 698 642 571 409	2 7 5 5 4 3 4 5 5	24 12 22 63 40 26 20 40 16 6	206 	371 581 488 172 460 191 134 223 65 134 172 149	1 3 5 15 1 1 12 18 6 6 2	1,077 1,217 2,156 2,410 1,543 1,056 850 1,052 934 838 776 619	51,758 57,597 105,110 139,251 90,281 64,897 52,952 65,003 56,843 51,647 43,602 30,268	5,401 2,873 6,277 5,872 11,056 5,498 6,859 6,623 5,892 11,555 3,408 10,944	16,372 32,612 50,200 43,248 41,356 30,766 41,476 62,373 51,123 40,802 35,489 24,823	25,557 47,592 52,174 19,291 32,658 106,396 22,985 60,656 71,073 34,063 9,711	99,088 140,674 213,761 207,662 175,351 207,557 124,272 194,655 140,554 175,077 116,562 75,746
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	14,308	88	212	2,178	5,153	191	22,130	1,462,761	93,682	451,970	229,339	2,237,752
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	14,308	88	212	2,178	5,153	191	22,130	1,462,761	93,682	451,970	229,339	2,237,752
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIRR MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBERE NOVEMBER-ROVEMBRE DECEMBER OECEMBRE	819 1,298 2,088 2,898 1,361 1,189 1,167 900 869 766 614 339	4 - 4 12 17 35 7 2 5 1	14 18 24 40 18 14 18 26 10 12 8	120 73 214 83 248 296 320 268 98 217 218 23	227 330 605 308 411 351 460 423 538 814 482 204	9 8 14 13 5 25 35 22 20 14 15	1,193 1,727 2,945 3,346 2,055 1,892 2,035 1,646 1,537 1,828 1,338	82,861 110,582 181,119 218,243 132,617 133,096 129,058 114,947 110,544 122,642 85,752 41,300	4,921 4,074 11,022 4,237 6,274 9,287 8,226 4,654 8,824 9,689 12,398 10,076	30,094 21,770 33,012 22,468 69,683 24,968 39,141 50,618 28,491 39,521 66,306 25,898	35,941 22,133 33,115 8,353 10,692 29,294 17,977 12,239 10,855 32,822 11,000 4,918	153,817 158,559 258,268 253,301 219,266 196,645 194,402 182,458 158,714 204,674 275,456 82,192
YUKON	66	47	-	-	4	-	117	5,475	425	3,689	5,581	15,170
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	66	47	-	-	4	_	117	5,475	425	3,689	5,581	15,170
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCHARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBER MOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER OECEMBRE	4 2 3 9 9 12 1 1 1 8 14 3 -	- 4 4 3 7 13 5 	-		4	-	4 6 10 16 22 17 1 1 1 8 25 7	200 117 462 558 654 817 180 222 986 959 295 25	14 - 66 - 8 60 204 73	458 20 381 144 71 501 32 17 92 419 1,463 91	201 205 324 1 1,674 1,490 	859 356 1,167 769 2,399 2,816 272 324 1,786 2,423 1,852 1,47

TABLE 2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month TABLEAU 2. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

				ber of dwellin - e d'unités de						ed value of co		
	Single dwell- .ngs - Maisons simples								Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units - unité	\$		thousands of o	dollars – en m	illiers de dollar	-		
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	104	-	-	-	14	-	118	7,060	678	4,396	4,656	16,790
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	104	-	-	-	14	-	118	7,060	678	4,396	4,656	16,790
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARS ARRIL AVRIL MAY-MAI JUNE JUIN JULY-JULLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBER OCTOBER OCTOBER NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	5 1 4 11 9 29 5 12 7 8 2 2	-	-	-	- 2 4 - 4	- - - -	5 1 4 13 13 29 9 16 7 8 2	235 44 183 665 792 1,749 536 1,014 484 562 109 687	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	305 50 44 2 66 1,074 303 174 331 808 394	3,774 - 174 - 35 114 50 459 41 9	4,314 94 227 667 1,032 2,823 874 1,302 865 1,904 544 2,144

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

					1983							
				iber of dwellin e d'unités de						ed value of co imative de la		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer ciale	Institutional and government Institution nelle et gouvernementale	Total
			,	units — unité	IS				thousands of o	dollars — en m	ulliers de dollar	s
METRO AREAS - TOTAL- ZONES METROPOLITAINES	58,668	94	5,255	8,785	32,973	2,486	108,261	6,293,770	615,243	2,136,438	1,252,915	10,298,366
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	58,668	94	5,255	8,785	32,973	2,486	108,261	6,293,770	615,243	2,136,438	1,252,915	10,298,366
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCHAMARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER COTOBER NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	2,436 3,701 8,238 11,279 5,554 3,627 3,983 3,854 4,306 4,409 4,461 2,820	3 2 6 14 11 13 25 5	312 352 790 855 515 380 336 368 221 409 477 240	973 273 703 514 678 652 1,210 714 915 709 758 686	1,597 2,592 2,968 3,355 2,960 3,265 2,158 1,834 2,539 3,353 3,437 2,915	167 261 127 167 238 136 227 175 94 434 387 73	5,485 7,182 12,828 16,176 9,959 8,071 7,927 6,970 9,318 9,526 6,739	284,301 388,734 701,710 898,729 581,997 511,998 496,128 467,600 519,164 550,954 528,727 363,728	26,488 56,384 45,073 42,776 49,255 47,251 57,744 47,592 75,198 50,193 56,053 61,236	105,774 100,559 173,924 131,756 172,128 145,313 160,131 235,037 198,043 234,018 252,985 226,770	106.882 102,723 116.627 48.550 85,332 136,436 66,571 128,077 89,998 116,950 161,134 93,635	523,445 648,400 1,037,334 1,121,811 888,712 840,998 780,574 878,306 882,403 952,115 998,899 745,369
CALGARY	2,700	-	44	174	486	7	3,411	192,013	29,586	153,295	35,728	410,622
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	2,700		44	174	486	7	3,411	192,013	29,586	153,295	35,728	410,622
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLEF AUGUST-ADUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OOTOBER-OOTOBER NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	150 229 540 583 199 143 138 143 156 177 165	-	- 2 4 8 4 6 14 - 2 2 2	60 	214 157 53 36 8 - - - - - 18	1 5	424 386 596 623 215 170 156 195 174 179 180	19,528 17,812 30,372 34,462 15,349 12,512 10,193 11,630 11,841 11,684 10,434 6,196	237 247 4,015 4,000 5,819 1,803 3,288 1,582 130 8,152 180 133	4,895 11,229 36,500 15,209 11,592 11,451 10,615 14,090 6,794 9,720 13,785 7,415	2.664 3.199 2.621 2.603 2.914 1.544 1.437 6.260 7.026 1.166 1.648 2.646	27,324 32,487 73,508 56,274 35,674 27,310 25,533 33,562 25,791 30,722 26,047 16,390
CHICOUTIMI-JONQUIERE	459	16	162	23	181	124	965	45,450	37,677	11,127	4,192	98,446
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	459	116	162	23	181	124	965	45,450	37,677	11,127	4,192	98,446
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUNI JULY-JULLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBEE DECEMBER DECEMBRE	5 11 42 69 44 51 39 40 49 46 46	3 1 1 1 1 1	2 12 18 22 8 4 22 12 10 38 14		38 34 4 12 14 13 4 58	6 7 11 11 5 3 6 48 12 4 4 7	17 18 65 98 112 97 53 139 87 74 92	620 858 3.275 4.606 5.157 4.587 3.119 6.492 4.100 4.241 4.071 4.324	36 378 552 115 4,325 251 97 809 981 574 390 29,169	283 290 208 312 766 349 888 452 3,423 384 2,819 953	46 1.039 - 400 714 96 9 1.149 163 407 63 106	985 2,565 4,035 5,433 10,962 5,283 4,113 8,902 8,667 5,606 7,343 34,552
EDMONTON	3,302		72	515	1,520	29	5,438	288,194	17,588	190,951	191,855	688,588
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANY-DEC	3,302	-	72	515	1,520	29	5,438	288,194	17,588	190,951	191,855	688,588
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-EVRIER MARCH-MARS APIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBRE SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	184 203 475 732 328 214 215 236 222 212 162 119	-	6 2 14 14 14 8 2 12 4 4	88 - 110 4 38 36 41 34 128 12 - 24	104 329 344 34 203 114 102 89 39 71 85 6	1 3 4 1 - 4 13 1 - - 2	383 537 947 785 577 366 374 376 394 295 251 153	17,914 23,633 41,223 47,281 32,607 20,587 20,680 22,328 22,092 17,249 13,620 8,980	3,860 2,098 1,235 - 1,819 498 910 398 334 904 812 4,720	6,358 18,010 9,820 19,477 6,190 10,921 25,232 35,291 20,166 6,388 9,147	16,379 8,860 25,310 5,086 19,755 42,436 2,252 9,424 11,127 36,030 11,395 3,801	44,511 52,601 77,588 71,844 60,371 74,442 49,074 67,441 57,504 74,349 32,215 26,648

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

					1983							
				ber of dwellin e d'unités de						ed value of cor imative de la c		
	Single dwell- ings - Marsons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings 	Row housing 	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commercial	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unité	is I				thousands of o	dollars – en m	illiers de dollars	
HALIFAX	1,577	19	239	75	766	97	2,773	165,994	6,692	51,104	37,304	261,094
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,577	19	239	75	766	97	2,773	165,994	6,692	51,104	37,304	261,094
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUNE JULY-JULLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBBE NOVEMBER-ROVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	58 82 135 246 202 92 131 138 142 132 96	2 - 2 - 4 5 1 1 1 1 2	12 16 30 25 30 26 14 24 18 18 14 12	17 	38 12 59 104 249 16 14 2 89 159 24	4 8 8 8 34 3 18 4 7 2 4 5 5	108 116 232 285 370 374 201 181 170 242 301 193	5,795 6,779 11,931 17,572 19,368 23,759 12,565 13,172 11,813 14,441 18,285 10,514	6 424 93 595 13 1,900 1,128 298 235 558 56 1,386	1,324 607 1,316 920 3,149 4,215 3,041 2,476 14,271 2,016 5,039 12,730	358 18,918 59 107 1,897 293 1,472 4,345 1,514 2,928 5,304 109	7,483 26,728 13,399 19,194 24,427 30,167 18,206 20,291 27,833 19,943 28,684 24,739
HAMILTON	1,442	- 1	278	543	457	2	2,722	142,527	12,365	81,581	15,848	252,321
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,442	-	278	543	457	2	2,722	142,527	12,365	81,581	15,848	252,321
JANUARY-JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUN JULY-JULLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER HOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	56 31 181 256 178 125 93 98 126 135 99 64		-4 106 42 52 31 5 -4 10 20 4	4 8 23 119 60 7 71 8 99 151	30 38 33 218 52 86 -	1	60 73 310 455 323 374 222 192 229 296 120 68	3,530 3,676 15,543 20,377 18,296 15,390 11,989 11,142 12,924 16,584 8,567 4,509	59 248 1,313 1,331 2,247 511 1,849 548 270 627 2,287 1,075	3,376 6,625 2,290 1,685 2,244 3,505 7,702 8,267 1,867 7,297 19,670 17,053	925 602 2,236 582 3,250 1,567 853 795 548 939 2,699 852	7,890 11,151 21,382 23,975 26,037 20,973 22,393 20,752 15,609 25,447 33,223 23,489
HULL	1,023	37	291	237	455	26	2,069	114,722	1,073	8,767	8,738	133,300
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,023	37	291	237	455	26	2,069	114,722	1,073	8,767	8,738	133,300
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVBIER MARCH MARS APRIL-AVBIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBER DECEMBER-DECEMBRE	12 38 120 136 144 83 61 111 97 91 66 64	1 1 1 4 10 2 3 3 9 9 2 4 1	2 46 25 10 32 22 12 2 86 46 8	3 97 - 61 10 32 8 26	2 37 11 12 - 2 83 5 16 287	9 2 1 1 6 5	12 43 169 214 274 130 86 196 194 220 145 386	1,079 2,585 9,908 11,094 15,133 7,723 6,022 12,087 9,665 13,038 8,357 18,031	18 15 2 324 13 8 10 166 299 76 81 61	978 686 301 1,748 705 699 414 434 459 368 1,798	35 162 371 360 1,682 2,757 552 509 1,807 377 51 75	2,110 3,448 10,582 13,526 17,533 11,187 6,998 13,196 12,230 13,859 10,287 18,344
KITCHENER	1,051	-	172	129	783	4	2,139	94,153	11,021	19,190	13,537	137,901
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,051	-	172	129	783	4	2,139	94,153	11,021	19,190	13,537	137,901
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVBIER MARCH-MARS APRIL-AVBIL MAY-MAI JUNE-JUIN JUNE-JUIN JUNE-JUILET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBE NOVEMBER-MOVEMBER DECEMBER-DECEMBRE	52 19 103 295 124 42 97 53 54 66 86	1	10 2 16 46 58 4 6 - 2 10 8	29 100 -	266 - - 210 2 - 167 4 36 8 - 90	1 - 1	328 21 120 551 184 75 373 57 92 84 94	10,380 1,182 6,224 21,830 9,154 4,130 13,911 4,184 5,939 4,929 5,510 6,780	180 317 295 167 708 1.275 954 2.348 942 1,824 1,315 696	140 456 1,251 2,765 1,746 982 1,873 893 4,176 2,275 1,763	1,536 20 337 12 687 1,696 4,170 413 2,485 49 1,477 655	12,236 1,975 8,107 24,774 12,295 8,083 20,908 7,838 13,542 9,077 10,065 9,001

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

					1983							
				ber of dwellin						ed value of co imative de la		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages ————————————————————————————————————	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		ł.	1	units – unité	es I		ı		thousands of o	dollars — en m	illiers de dollar	5
LONDON CUMULATIVE JAN-DEC	732	_	4	243	352	2	1,333	72,424	24,868	24,829	28,759	150,880
CUMULATIF JANV-DEC	732	-	4	243	352	2	1,333	72,424	24,868	24,829	28,759	150,880
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH MARS APRIL MAY HAM JUNE-JUIN JULY-JUILLET ALGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBER NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	31 33 84 216 61 51 32 44 47 45 47		2 - 2	7 34 19 - 40 - 55 - 66 - 18 4	68 45 - 45 - 65 - - 129	1	106 114 103 216 146 52 154 44 114 45 194	5,416 4,825 5,963 10,863 8,058 4,447 7,092 4,300 6,246 4,393 7,473 3,348	653 8,466 111 8,104 293 1,401 770 1,621 1,158 1,103 443	614 497 3,588 1,083 1,759 1,573 3,960 2,456 1,954 2,618 3,149 1,578	796 1,037 1,000 2,140 1,417 1,867 8,259 3,612 454 752 2,834 4,591	7,479 14,825 10,662 22,190 11,527 9,288 20,056 11,138 10,275 8,921 14,559 9,960
MONTREAL	9,589	- :	1,594	602	8,476	853	21,114	1,056,309	113,855	271,875	122,240	1,564,279
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	9,589	-	1,594	602	8,476	853	21,114	1,056,309	113,855	271,875	122,240	1,564,279
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL -AVRIL MAY-MAN JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE MOVEMBER-NOVEMBRE DE CEMBER-DE CEMBRE	324 407 1,435 1,701 983 470 289 639 818 795 992 736		116 60 258 197 212 118 24 124 108 146 173 58	31 68 28 54 36 10 45 75 53 16 152	124 292 1,335 880 822 471 189 410 529 1,075 1,337 1,012	86 201 57 24 106 58 62 25 10 75 130	681 1,028 3,113 2,856 2,157 1,153 574 1,243 1,540 2,144 2,648 1,977	35,116 47,975 137,365 137,376 108,888 67,525 39,501 72,826 89,890 107,084 123,762 89,001	6,601 28,819 3,070 4,552 3,311 6,751 2,527 12,606 22,756 6,478 11,249 5,135	13,520 13,316 21,829 11,662 21,524 21,903 14,492 20,422 41,400 17,805 29,120 54,882	8,238 3,608 5,587 4,069 2,826 13,440 6,290 14,520 16,699 14,308 16,802 15,853	63,475 93,718 167,851 157,659 125,549 109,619 62,810 120,374 170,745 145,675 180,933 164,871
OSHAWA	874	_	120	155	261	1	1,411	58,868	4,189	10,167	6,902	80,126
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	874	_	120	155	261	1	1,411	58,868	4,189	10,167	6,902	80,126
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUN JULY-JULLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE MOVEMBER-ROYEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	12 18 121 254 65 45 64 73 37 73 73 35		24 6 22 22 22 8 24 - - 14	80 - 75 - - -		1	36 24 223 276 73 144 65 74 37 83 339 37	1,526 1,017 9,003 11,813 4,562 6,037 3,974 2,323 4,420 8,074 2,165	152 7 260 697 1,373 129 160 12 236 293 674 196	560 409 181 2,199 1,497 328 168 357 746 547 1,340 1,835	83 101 55 60 246 1,052 32 2,977 45 447 1,804	2,238 1,516 9,545 14,764 7,492 6,740 5,354 4,355 6,282 5,305 10,535 6,000
OTTAWA	4,144	-	170	1,881	1,768	107	8,070	454,668	19,763	118,718	40,054	633,203
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	4,144	-	170	1,881	1,768	107	8,070	454,668	19,763	118,718	40,054	633,203
JANUARY-JANWER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS A PRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JULLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER ROVEMBRE DECEMBER OCEMBRE	139 265 454 584 423 278 695 307 200 281 355 163	-	8 6 26 23 21 22 14 8 20 6 14 2	162 94 98 106 112 159 315 112 133 133 277 180	50 112 223 444 58 4 293 40 186 257	7 6 4 3 3 4 5 1 11 16 5 12 3	316 421 694 939 1,034 522 1,029 731 409 611 915	16,880 20,684 40,592 54,667 49,335 36,743 55,671 42,194 26,390 33,285 52,573 25,654	85 2,080 1,664 1,449 754 41 7,432 104 2,991 482 553 2,128	6,598 3,117 8,355 2,558 11,704 8,165 5,270 41,781 7,212 7,907 9,549 6,502	602 2,033 1,803 2,144 7,001 5,170 3,678 1,565 4,483 4,506 3,055 4,014	24,165 27,914 52,414 60,818 68,794 50,119 72,051 85,644 41,076 46,180 65,730 38,298

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

	 				1903							
				ber of dwelling						ed value of cor - imative de la c		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unité	s				thousands of c	follars – en m	illiers de dollars	
QUEBEC ,	2,474	8	382	338	1,816	527	5,545	263,309	8,825	58,680	41,537	372,351
CUMULATIVÉ JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	2,474	8	382	338	1,816	527	5,545	263,309	8,825	58,680	41,537	372,351
JANUARY JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARS A PRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-LUIN JULY JULLET AUGUST-AOUT SETEMBER SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBER DE CEMBER OECEMBRE	23 69 326 660 134 141 82 133 177 221 287 221	1 1 1 1 3 3 - 1 1	8 6 53 109 18 26 10 20 12 32 52 36	4 - 70 74 10 14 6 7 - 32 39 82	32 42 110 562 238 24 127 11 113 220 275	28 19 14 74 34 27 41 6 9 116 149	95 136 574 1,479 259 447 164 296 209 514 747 625	4,366 6,026 24,822 62,051 14,137 22,046 9,742 17,901 12,376 24,709 36,256 28,877	302 41 152 243 116 467 49 178 158 2,121 4,956 42	2,147 2,354 1,905 6,998 3,974 4,198 7,254 2,685 2,266 6,422 9,686 8,791	727 3,834 1,111 4,417 5,135 3,997 2,886 778 2,648 1,999 11,104 2,901	7,542 12,255 27,990 23,362 30,708 19,931 21,542 17,448 35,251 62,002 40,611
REGINA	1,191	-	8	159	669	-	2,027	102,946	19,405	23,594	28,935	174,880
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,191	- 1	8	159	669	_	2,027	102,946	19,405	23,594	28,935	174,880
JANUARY JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARS A PRIL AVRIL MAY-MAI JUNE JUIN JULI JUILLET AUGUST AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER ROVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	72 197 214 318 84 53 99 15 15 52 59 13		4	105 - 44 	146 		323 197 402 326 96 53 264 17 30 73 207 39	12,828 9,510 18,814 16,182 6,429 4,436 12,311 2,124 2,535 5,427 10,253 2,097	1,560 15 63 50 213 257 16 5 16,666 44 423 93	323 763 588 1,210 2,435 1,558 3,268 2,916 1,959 2,668 5,441 465	773 4,063 2,413 326 - 1,152 2,724 968 - 845 13,614 2,057	15,484 14,351 21,878 17,768 9,077 7,403 18,319 6,013 21,160 8,984 29,731 4,712
ST.CATHARINES-NIAGARA	587	- 1	58	146	537	13	1,341	65,764	10,585	20,100	12,060	108,509
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	587	-	58	146	537	13	1,341	65,764	10,585	20,100	12,060	108,509
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH MARS A PRIL AVRIL MAY MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SETEMBER SETEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBER DECEMBER DECEMBRE	77 31 79 152 54 39 39 57 40 44 30 15		2 6 42 4 - 4	31 7 7 - - - - - - - - - - - - - - - - -	124 - 11 1 61 210 - 2 51 - 77	- - 3 1 2 - 2 - 1 3 1	164 31 92 208 60 102 253 59 42 96 129	4,202 2,108 5,379 11,818 5,271 5,529 9,471 4,506 3,943 5,540 4,594 3,403	439 144 354 700 1,178 915 3,045 922 768 1,199 363 558	2,336 1,112 1,655 417 659 4,078 2,011 1,868 684 1,166 1,080 3,034	2,280 290 255 559 899 1,536 87 629 1,074 3,991 1,77 283	9,257 3,654 7,643 13,494 8,007 12,058 14,614 7,925 6,469 11,896 6,214 7,278
SAINT JOHN	291	2	-	88	168	5	554	39,934	2,383	22,839	22,770	87,926
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	291	2	_	88	168	5	554	39,934	2,383	22,839	22,770	87,926
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARS A PRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OOTOBER NOVEMBER TOOTOBER DOCEMBER TOOTOBER	4 1 25 38 15 15 15 33 11 15 9 109 16	1		40 - - - 18 - 30 -	2 84 	3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4 3 65 125 15 84 65 12 45 9 110	566 358 3,633 7,344 1,516 5,750 3,770 1,343 3,950 1,686 8,793 1,225	1,510 12 134 300 87 160 180	290 2,305 279 230 2,253 1,707 1,610 415 961 7,833 4,818 138	273 1,556 253 2,946 112 5,098 626 969 641 216 7,114 2,966	1,129 4,219 4,165 12,030 3,893 12,555 6,140 3,027 5,639 9,895 20,905 4,329

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

					1983							
				ber of dwellin - e d'unités de						ed value of co imative de la		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans forma tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commercial Commerciale	Institu- tional and govern- ment Institution nelle et gouverne- mentale	Total
ST.JOHMS CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANY-DEC JANUARY-JANVIER FEBRUARY-EVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JULY-JURILET AUGUST-AGUT SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER ROVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	846 846 19 19 53 87 58 30 235 49 71 90 56 79	-	94 94 10	5 5 2 2	124 124 24 - 5 4 71 - 4 - 2 10 - 4	- 25 25 2 2 1 1 5 1 5 4 4 - 2	1,094 1,094 55 21 : 59 92 134 33 247 105 77 102 82 87	58,255 58,255 2,511 1,002 2,898 5,866 6,857 2,212 12,442 5,344 4,232 5,285 4,475 5,131	1,545 1,545 35 209 10 99 95 25 25 836 200	13,567 277 252 133 2,673 929 1,231 614 466 2,626 3,120 1,001 245	22,923 22,923 46 4 14 1,375 3,672 8,643 129 2,937 477 7262 5,303 61	96,290 96,290 2,869 1,258 3,254 9,924 11,557 12,181 13,210 8,747 8,171 8,703 10,979 5,437
SASKATOON CUMULATIF JAN-DEC CUMULATIF JAN-DEC JANUARY JANVER FEBRUARY FEVRIER MARCH-MARS APRIL-VARIL MAY-MAI JANG-JIM JA	1,269 1,269 41 150 284 341 141 58 81 159 33 30 38 13		40 40 2 2 2 10 6 6 - - 2 - 6 6 4		1,052 1,052 21 508 101 144 110 12 76 - - 2 78	1	2,362 2,362 64 660 387 496 257 70 157 61 33 38 122	112,145 112,145 2,899 22,585 19,155 24,473 11,078 5,469 8,532 4,767 3,068 3,399 5,500 1,220	3,997 3,997 464 18 511 11 1,955 58 419 - 472 83	43,814 43,814 620 478 2,434 16,646 938 1,858 2,462 5,530 4,888 4,706 1,684 1,570	39,642 39,642 201 2,000 1,955 932 7,031 13,782 3,316 3,159 1,087 263 5,731 185	199,598 4,184 25,081 4,055 42,062 21,002 21,110 14,315 13,514 9,462 8,368 13,387 3,058
SUDBURY CUMULATIVE JAN-DEC COMULATIVE JAN-DEC JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPFEMBRE-SEFTEMBRE CCTOBER-OCTOBRE NOYEMBER NOYEMBRE DECEMBER DECEMBRE	144 144 2 2 17 14 30 20 14 9 9 9	2 2	8 8 - 2 - 4 - 2 - 2 - 2 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3		106 106 	-	260 260 2 2 2 19 14 32 20 14 15 11 20 11 100 11 100 11 100 11 100 11 100 11 100 11 100 11 100 11 100 11 100 11 100 11 100 11 100 11 100 11 100 11 100 11 100 11 100 11 100	14,390 14,390 191 139 868 866 2,197 1,645 1,384 1,274 903 1,128 696 3,099	789 789 135 	11,747 11,747 161 428 272 80 285 93 887 1,915 423 2,905 844 3,454	2,870 2,870	29,796 29,796 487 763 1,264 1,293 2,520 1,774 2,742 3,290 2,253 4,611 2,003 6,796
THUNDER BAY CUMULATIVE JAN-DEC COMULATIVE JAN-DEC JANJARY JANVER FEBRUARY FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JULLET AUGUST-AOUT SPFFMBRS ASPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBE R-NOVEMBRE DECEMBER OCEMBRE	264 264 1 1 4 13 49 59 24 28 33 26 16	8 8 8	2 2 2		200 200 - - - 30 4 - 2 158 - 2 4	4 4 1 1 2	478 1 478 1 1 4 1 1 3 7 9 6 3 2 7 3 3 3 7 1 8 4 1 9 1 4 4	28,290 28,290 103 407 1,046 4,229 4,438 2,149 2,866 2,738 7,322 1,506 1,214 2,72	4,000 4,000 1,489 54 93 15 273 85 244 98 233 82 2,155	18,298 18,298 86 304 120 99 424 607 310 859 12,551 394 487 2,057	1,817 1,817 4 20 1 397 - 49 372 278 628 58 10	52,405 52,405 1,682 785 1,260 4,740 5,135 2,890 3,792 3,973 20,734 2,040 2,866 2,508
TORONTO CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS AFRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JULLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	13,810 13,810 558 868 1,785 2,382 1,245 789 867 941 1,338 1,279 1,142 616	1	1,298 102 196 161 248 46 70 195 56 67 54 78	1,186 1,186 361 - 71 14 4 152 104 79 67	6,835 6,835 300 780 403 762 328 1,004 727 301 973 640 112 505	508 508 33 11 15 16 16 11 53 39 26 211 61 16	23,638 1,354 1,855 2,864 3,479 1,649 1,874 2,086 1,889 2,466 2,466 1,489 2,466 1,309	1,638,298 1,638,298 69,695 121,299 162,475 221,890 124,628 137,850 154,295 117,734 173,034 150,369 112,341 92,688	191,413 191,413 4,047 10,635 19,164 12,745 15,346 21,329 23,323 21,275 18,679 19,872 16,807 8,191	541,612 541,612 23,019 17,368 44,388 22,624 39,549 41,236 31,378 51,071 39,678 92,856 70,022 68,423	357,916 357,916 38,303 22,234 57,454 9,307 13,623 15,422 10,572 65,556 11,088 14,865 53,496 45,996	2,729,239 2,729,239 135,064 171,536 283,481 266,566 193,146 215,837 219,568 255,636 242,479 277,952 252,666 215,298

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

					1983							_
				ber of dwellin e d'unités de						ed value of co		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unité I	is I				thousands of o	dollars — en m I	illiers de dollars	
TROIS-RIVIERES	451	-	4	-	476	16	947	44,416	2,441	6,930	4,300	58,087
CUMULATIVE JANY-DEC CUMULATIF JANY-DEC JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-HARDS APRIL AVRIL MAY-HAID JUNE-JUN JUNE-JUN JUNE-JUN SETT-MUSE-SETTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-ROUVEMBRE OCTOBER-OCTOBRE OCTOBRE OCTOBRE	451 3 6 64 64 134 64 32 16 22 21 21 29 29 31	-	2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	476 	16 1 1 2 1 1 6 6 - - 1 2 1	947 4 29 160 139 74 78 31 22 73 38 139 160	44,416 381 1,137 6,143 7,575 4,336 4,158 1,910 2,249 3,673 3,046 4,893 4,915	2,441 - 377 4 114 7 10 405 174 981 15 354	6,930 476 223 182 300 1,448 483 162 551 1,257 510 888 450	4,300 75 20 2,965 97 163 331 314 104 59 147 25	58,087 932 1,360 6,722 10,844 5,995 4,811 2,413 3,519 5,208 4,596 5,943 5,744
VANCOUVER	6,323	1	. 108	1,777	3,884	97	12,190	857,586	46,966	326,979	108,469	1,340,000
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANY-DEC JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUIL ET AUGUST-AOUT SEFEMBER SEFTEMBRE OCTOBER-OCTOBEE MOVEMBER NOVEMBRE DE CIMBER DECEMBRE	6,323 416 731 1,018 1,189 501 546 415 389 369 317 263 169	1	108 6 8 8 16 8 10 10 10 14 8 10 4	1,777 44 69 161 39 244 271 279 214 58 161 214	3,884 57 323 131 274 344 243 302 391 463 753 409 194	97 2 4 8 4 - 15 14 9 11 9	12,190 525 1,135 1,326 1,522 1,097 1,085 1,021 1,017 909 1,250 902 401	857,586 44,347 72,254 96,812 109,421 70,967 80,319 69,667 74,349 70,074 83,513 36,866 28,997	46,966 3,694 2,088 2,417 711 4,549 6,712 6,074 1,493 3,126 2,638 9,868 3,596	326,979 19,722 16,308 16,283 15,160 60,743 17,617 27,542 33,774 16,583 28,492 54,121 20,634	108,469 30,913 1,603 9,261 3,610 4,053 12,766 5,779 5,470 1,512 25,826 4,953 2,723	1,340,000 98.676 92.253 124,773 128,902 140,312 117,414 109.062 115,086 91,295 125,808 55,950
VICTORIA	1,341	-	44	299	383	37	2,104	138,405	2,500	28,370	26,313	195,588
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANY-DEC JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUN-JUIN-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE MOVEMBER NOVEMBE	1,341 92 106 168 227 139 110 103 100 99 68 89 40	-	44 8 8 6 4 - 4 8 8	299 76 23 40 4 - 22 38 40 56	383 75 2 77 16 - 34 - 13 70 47 47	37 1 1 - 8 - 2 18 5 1 1 - 1	2,104 248 117 276 297 147 146 147 164 210 171 139 42	138,405 14,170 8,884 17,236 18,849 11,686 11,587 9,648 10,882 11,548 11,712 8,795 3,408	2,500 244 124 104 331 143 108 72 208 702 156 96	28,370 3,050 1,934 5,683 977 1,692 1,173 1,192 1,350 2,252 3,357 4,890 820	26,313 840 13,813 909 1,389 189 342 778 362 5,750 281 1,493 167	195,588 18,304 24,755 23,932 21,546 13,710 13,210 11,690 12,802 20,252 15,506 15,274 4,607
WINDSOR CUMULATIVE JAN-DEC	217	-	-	-	13	1	231	26,734	23,861	24,456	18,741	93,792
COMMULATE JANV-DEC JANUARY-JANVER FERRARY-FERRER MARCH-MARS APRIL-AVRIL JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER TOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	217 3 10 24 42 28 15 14 22 16 14 20 9		-		13	1	231 3 10 25 42 28 15 14 22 16 27 20 9	26,734 536 1,066 2,462 3,763 2,925 2,408 2,653 2,697 2,704 2,394 2,111 1,015	23,861 2,169 121 8,840 5,74 3,262 2,007 446 1,999 1,540 1,302 1,302	24,456 265 239 12,117 2,388 467 937 3,159 1,214 711 1,325 1,068 566	18,741 311 7,778 560 1,785 340 392 1,829 1,855 551 1,839 1,287 214	93,792 3,281 9,204 23,979 8,510 6,994 5,744 8,087 7,765 5,506 5,960 5,768 2,994
WINNIPEG	2,567	-	63	210	1,205	-	4,045	217,976	17,856	53,848	59,465	349,145
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANY-DEC JANUARY-JANYIER FEBRUARY-FEVNER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOW-MBER TOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	2,567 172 171 478 574 251 161 103 132 129 169 101	-	63 	210 - - - 25 10 17 4 154 - -	1,205 	-	4,045 172 201 494 580 583 580 144 226 335 411 189	217,976 9,722 10,933 28,568 32,461 29,625 23,000 12,720 15,383 16,579 19,892 11,214 7,879	17,856 23 45 179 4,508 1,320 682 5,051 1,010 1,015 1,063 1,373 1,587	53,848 14,356 1,249 2,246 2,336 3,456 4,446 4,627 3,504 4,951 7,161 2,535 2,981	59,465 557 5,771 2,872 667 7,940 1,964 6,797 2,077 14,228 4,674 10,610 1,308	349,145 24,658 17,998 33,865 39,972 42,341 30,092 29,195 21,974 36,773 32,790 25,732 13,755

TABLE 4. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division

TABLEAU 4. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

					1983							
				ber of dwellin e d'unités de						ed value of co timative de la		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing 	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver sions Trans forma- tions	Total	Residen- tial Domici- kaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cral Commer- crate	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	S				thousands of	dollars – en m	ilhers de dollar	5
CANADA TOTAL	92,195	1,700	6,489	9,936	43,372	3,609	157,301	8,859,163	939,632	2,760,805	2,011,685	14,571,285
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	1,488	2	114	25	182	34	1,845	95,270	2,772	18,046	28,854	144,942
DIVISION 1 DIVISION 2 DIVISION 3 DIVISION 4 DIVISION 5 DIVISION 5 DIVISION 6 DIVISION 7 DIVISION 7 DIVISION 9 DIVISION 9	1,011 36 39 23 88 85 74 91 40	1	94	5 20	124 - - - 2 2 2 54 -	28 - - 4 1 1	1,262 37 59 23 112 88 77 145 41	65,776 1,727 2,697 1,679 6,297 5,192 3,469 6,764 1,583 86	1 712 70 31 - 307 514 20 30 88	13,954 382 298 279 1,073 949 383 517 162 49	23,017 60 674 - 2,406 813 55 921 863 45	104,459 2,239 3,700 1,958 10,083 7,468 3,927 8,232 2,696 180
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	450	118	24	23	219	13	847	22 201	5 422	04.500	*1 000	
KINGS PRINCE QUEENS	107 117 226	19 24 75	- 8 16	6 17 -	6 28 185	3 10	138 197 512	5,390 7,032 19,959	790 1,853 2,790	24,598 1,540 7,444 15,614	335 5,515 6,139	74,401 8,055 21,844 44,502
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	4,285	277	279	75	949	158	6,023	320.624	17 247	7A 76A	5C E1C	450.251
ANNAPOLIS ANTGONISH CAPE BRETON COLCHESTER CUMBERE AND DIGBY GUYSBOROUGH HALIFAX HANTS INVERNESS KINGS LUMEMBERG PICTOU QUEENS RICHMOND SHELBURNE VICTORIA YARMOUTH	120 86 500 212 119 82 81 1.577 237 237 108 376 177 187 61 90 85 65	11 9 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	6 - 6 - 2399 - 16 - 12	75	20	5 - 6 2 2 24 1 1 - 97 1 1 1 - 1 1 2 2 2 1	95 590 259 192 97 106 2.773 257 113 464 181 210 81 108	320,624 6,529 3,405 27,555 13,496 8,908 5,128 2,670 165,994 13,739 4,680 19,931 16,277 12,026 2,906 5,251 4,262 2,807 5,060	17,347 151 57 3,226 678 1,120 281 62 6,692 540 25 2,921 412 31 621 119 216	74,764 2,040 662 6,165 3,393 1,319 1,252 2,52 51,104 1,550 99 1,355 1,510 1,168 1,491 1,90 390 4/9 245	56,516 168 92 5,013 456 2,503 468 659 37,304 1,884 403 1,915 1,925 886 686 1,904 1,665 1,906	8.888 4.216 4.1959 18.003 13.850 7.129 3.643 261.094 17.613 5.207 26.122 20.124 14.111 5.116 7.464 5.033 3.963 5.696
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,119	22	12	154	374	163	2,844	144,875	10,893	49,283	72,201	277,252
ALBERT CARLETON CHARLOTTE GLOUCESTER KENT KINGS MADDAWASKA NORTHUMBERLAND QUEENS RESTIGUOCHE ST-JOHN SUMBURY	48 13 43 340 14 247 98 191 - 202 71 54	- - 2 3 - 1 - 6		- 88 - 15 	40 - 20 10 20 20 2 2 2 18 168 -	20 4 - 8 12 1 27 5	88 13 85 357 34 364 112 215 - 249 245 56	4.194 866 2.944 13.418 1.568 21.967 6.824 8.006 8.820 20.676	2,319 305 715 1 112 655 299 191 2,291	304 351 426 4,109 156 794 1,276 1,408	5,842 25 5,122 144 1,730 4,988 5,090 	5,183 9,378 3,700 23,364 1,869 24,603 13,743 14,803
SUMBORN VICTORIA WESTMORLAND YORK	29 425 344	2 2 3	2 8 2	49 2	10 64	1 64 21	42 612 372	2,210 1,708 29,450 22,224	1,752 2,204	167 773 9,558 6,252	122 50 11,463 6,782	2,539 2,532 52,223 37,462
QUEBEC	20,874	390	3,013	1,485	15,666	2,037	43,465	2,096,311	238,688	468,399	265,494	3,068,892
ABITIBI ARGENTEUIL ARTHABASKA BAGOT BEAUCE BEAUHARNOIS BELLECHASSE BERTHIER BONAVENTURE BROME	296 51 236 70 283 177 65 15	4 1 - - - 3 -	20 - 4 12 4 52	20 30 4 28 2 - - - - 43	29 55 124 46 42 72 - 3	22 	391 136 379 157 338 304 71 25 158	20.076 6.493 16,706 6.890 15,105 13,291 - 3,008 1,094 8,127	191 3,175 4,418 1,540 1,328 186 	2,488 313 2,116 550 2,276 2,280 243 99 806	2,595 473 1,395 226 29 2,349 - 1,805 34 93	25,350 10,454 24,635 9,206 18,738 18,106 - 5,396 1,315 10,363

TABLE 4. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division
TABLEAU 4. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

					1983							
				ber of dwellin						ed value of cor - imative de la d		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment 	Total
		ı	l	units - unité	s 				thousands of o	lollars — en m 	illiers de dollar:	5
CHAMBLY CHAMPLAIN CHARLEVOIX EST CHARLEVOIX OUEST CHARLEVOIX OUEST CHATEAUGUAY CHICCUTIMI COMPTON DELIX MONTAGNES DORCHESTER DRIMMOND FRONTENAC GASPE-OUEST GATINEAU HULL HUNTINGOON BEFULLE ILE-DE-MONTREAL ILE-JESUS ILE-SEUS ILE-	1.345 356 24 7 7 1554 2534 388 66 2.413 1.355 15 244 44 40 1.270 15 94 21 1.270 15 94 21 1.270 15 94 21 1.270 1.27	7 7 7 34 1 1 1 5 5	118 16 16 186 186 187 187 187 187 187 187 187 187 187 187	122	898 251	266 366 55 1 1 1 39	2,509 666 686 89 89 801 1.123 8650 1.1.123 87 8454 40 10,023 2,907 1.596 82 288 833 1.705 - 688 288 315 1.050 1.185 644 1088 72 344 146 76 79 106 688 78 78 79 106 688 78 78 79 106 688 78 78 79 106 79 106 688 78 78 79 79 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	116,109 32,431 1,342 1,3	7, 285 3, 242 4, 411 150 1, 482 3, 7, 958 1, 199 1, 233 2, 2, 257 3, 63 3, 63 3, 63 3, 63 3, 63 3, 63 3, 63 3, 63 4, 195 2, 195 2, 195 4, 195	22,642 4,169 194 194 1,2,999 11,788 1,33,951 105 105 105 105 107 17,997 17,998 117,797 17,998 117,797 17,998 117,797 17,998 11	6,099 4,460 108 108 172 5,479 131 3,276 6,557 7,992 131 1,185 7,992 1,586 1,035 4,654 4,654 4,654 4,654 4,654 4,654 1,115 1,155 1,158 1,158 1,035 1,03	152,135 44,402 2,135 44,402 2,135 566 32,386 108,319 4,188 4,188 102,558 80,978 30,978
ONTARIO	30,944	638	2,356	4,637	13,588	905	53,068	1,3/7 3,250,494	356 435,291	361 1,026,813	637,271	2,102 5,349,869
ALGOMA BRANT BRUCE COCHEANE DUFFERIN DUNDAS DURHAM ELGIN ESSEX FRONTENAC GLENGARRY	133 258 131 210 166 50 2,407 66 293 409 20	3 -44 - - - 2 1 32	2 10 	6 305	23 73 3 54 - 12 544 150 13 368	3 - 4 4 1 - 10 1 2 3 - 1	164 341 178 299 167 68 3,388 217 313 848 20	18.673 18.390 11,976 19,952 10,815 3.639 176,536 11,189 35,284 40,106 1,255	2,889 3,299 3,190 2,859 990 446 11,298 7,884 30,002 2,297 1,022	9,507 4,435 2,319 6,303 724 292 17,686 3,337 32,261 6,446 486	5.918 3,757 1,590 1,058 274 65 24,028 7,549 19,973 14,801 10	36,987 29,881 19,075 30,172 12,803 4,442 229,548 29,959 117,520 63,650 2,773

TABLE 4. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division
TABLEAU 4. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

					1983							
				ber of dwellin						ed value of co		
	Single dwell-ings	Cottages Chalets	Double dwell- ings — Marsons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial – Domici- Iraire	Indus- trial - Indus- trielle	Commercial Commerciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Fotal
									LIIOUSAIIUS OI	donars - en m	limers de donar.	
GREYWILE GREY HALIBURTON HALTON HALTON HAMILTON WENTWORTH HASTINGS HURON KENOTA KENT LAMBTON LANARK LECS LEENOX & ADDINGTON MINITOULIN MIDDLESEX MUSKOKA NARARA NARARA NORTHUMBERLAND OTTAWA-CARLETON OXFORD PARRY SOUND PEEL PERTH PERTH PETROROUGH PRESCOTT PRINCE EDWARD RAINY RIVER RENERW RUSSELL SIMOLE STORMONT SUDBURY (REG MUN) SUDBURY (REG MUN) SUDBURY (REG MUN) SUDBURY (TER DIST) THUMBER BAY THIMISKAMING TORONTO METROPOLITAN VICTORIA WATERLOO WELLINGTON VORK	90 1888 2066 79 1.035 1.216 264 264 279 107 363 319 125 865 855 87 27 27 79 276 442 133 86 3,608 3,608 3,908 3,908 3,908 121 19 237 333 931 1755 150 21 328 60 3,169 182 2,102 559 5,139	9 7 7 1199 7 7 1199 7 7 1199 7 7 1199 7 7 1199 7 7 119 119	27 95 146 146 14 2 2 120 32 4 170 2 2 120 395 6 6 6 2 2 2 395 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	223 487 47 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	28 8 18 18 18 18 18 18 1	2 6 6 - 13 2 2 4 4 - 5 5 2 2 5 5 2 8 8 7 7 - 111 6 6 14 3 8 2 7 7 6 2 7 6 2 7 6 2 7 6 2 7 6 2 7 6 2 7 6 3 3 3 6 8 9 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	120 2033 258 1988 1,374 2,388 556 152 212 1110 110 436 197 7 7 1,93 332 1,603	7, 286 13,001 16,907 9,520 97,228 112,887 12,887 12,4552 2,978 30,750 112,830 12,560 5,103 12,560 5,103 12,560 13,815 12,456 13,815 12,456 7,740 378,396 447,255 14,467 32,977 4,991 18,432 78,373 11,252 14,675 1,446 32,977 4,991 663,022 11,178 98,109 38,5555 447,265	794 2.301 1.503 1.503 1.503 1.503 1.503 8.084 8.084 9.31 9.31 9.31 1.327	823 5.992 4.300 752 15.824 70.770 4.460 2.349 5.845 1.601 1.848 4.644 4.644 2.430 2.586 2.586 2.403 5.845 1.858 2.586 2.403 5.451 1.858 2.403 5.451 1.858 2.403 5.451 1.858 2.403 5.451 1.858 2.403 5.451 1.858 2.403 5.451 1.858 2.403 5.451 1.858 2.403 5.451 1.858 2.403 5.451 1.858 2.403 5.451 1.858 2.403 5.451 1.858 2.403 5.451 1.858 2.403 5.451 1.858 5.451 1.858 5.451 1.858 5.451 5.451 1.858 5.451 1.858 5.451 5.	719 6,559 2,910 6,559 2,955 10,608 13,437 5,567 5,567 2,631 1,462 7,116 3,310 1,338 1,462 7,116 3,361 1,451 2,566 5,666 5,667 18 2,324 4,193 1,923 3,120 1,923 3,120 1,145 3,843 2,439 2,3843 2,439 2,3863 1,923 3,120 1,145 3,843 2,439 2,439 2,439 2,439 2,439 2,439 2,439 2,439 2,439 2,549 2,549 2,549 2,549 2,549 2,549 2,186 2	9,622 27,773 25,620 10,683 131,724 206,523 10,683 13,434 1,135 150,616 39,559 138,613 19,329 18,226 622,942 28,071 10,628 56,346 21,161 30,152 11,923 12,161 30,152 11,923 12,161 30,152 11,933 60,330 81,144 11,933 60,330 81,144 11,144
MANITOBA	3,444	59	75	210	1,429	11	5,228	277,754	20,807	63,126	70,844	432,531
DIVISION 1 DIVISION 2 DIVISION 2 DIVISION 3 DIVISION 4 DIVISION 5 DIVISION 6 DIVISION 6 DIVISION 7 DIVISION 8 DIVISION 10 DIVISION 11 DIVISION 11 DIVISION 12 DIVISION 13 DIVISION 13 DIVISION 14 DIVISION 15 DIVISION 15 DIVISION 15 DIVISION 17 DIVISION 17 DIVISION 18 DIVISION 18 DIVISION 19 DIVISION 19 DIVISION 20 DIVISION 21 DIVISION 21 DIVISION 22 DIVISION 23	33 33 105 7 7 7 7 22 112 240 21 63 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	12	12 	210	32 	99	12 333 137 7 9 9 12 1107 1107 116 207 67 35 67 35 13 13 53 11 12 20 20 20 20 20 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	305 1,546 6,374 339 1,444 1,447 1,054 5,635 9,214,077 6,675 1,671 3,685 1,719 6,486 6,30 1,859 2,195	127 704 10 242 450 99 15 17,657 304 249 928 17 9 9	591 519 20 250 865 2,484 247 502 53,848 181 553 167 1 553 267 1	2,000 3,237 50 65 4 1,966 14 2,146 47 746 471 521 1 1 1 100 58 -	305 4,264 10,834 409 1,765 1,777 19,139 1,765 8,292 74 45,047 6,979 14,207 5,642 2,438 2,663 1,178 2,663 2,520
SASKATCHEWAN	4,032	19	111	246	2,654	26	7,088	356,949	31,358	105,081	120,088	613,476
Division 1 Division 2 Division 3 Division 4 Division 5 Division 6 Division 7 Division 8	63 78 23 25 65 1,252 104 117	-	10 6 - 9 20 8	31 - 4 159 -	54 32 36 - 22 669 125 160	2 4 - 1 - - - 1	150 124 65 30 87 2,089 249 286	8,664 7,523 3,394 1,885 5,123 107,225 13,082 12,387	518 188 15 136 112 19,455 3,459 107	819 1,473 311 1,077 3,222 24,820 3,067 6,334	866 2,486 120 1,412 3,289 29,184 3,189 1,194	10,867 11,670 3,840 4,510 11,746 180,684 22,797 20,022

TABLE 4. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division

TABLEAU 4. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

	1983													
				ber of dwellin - e d'unités de l						ed value of col - imative de la i				
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total		
				units - unité	is				thousands of o	dollars — en m	illiers de dollar	S		
DIVISION 9 DIVISION 10 DIVISION 11 DIVISION 12 DIVISION 13 DIVISION 14 DIVISION 15 DIVISION 16 DIVISION 16 DIVISION 17 DIVISION 17	93 46 1,427 69 108 124 278 125 31	33	40 - - 6 10 2 -	10 32 - - 10 -	82 	1 - 1 16 - -	175 56 2,555 109 122 173 580 188 46	9,058 3,119 122,033 6,245 7,514 9,296 28,072 9,725 2,320 284	130 95 4,819 25 502 256 1,233 248 60	863 1,050 44,818 1,415 2,361 5,575 2,590 4,108 1,178	10,752 3 41,828 4,535 2,887 12,102 3,341 2,141 339 420	20,803 4,267 213,498 12,220 13,264 27,229 35,236 16,222 3,897 704		
ALBERTA	10,081	40	293	903	3,140	71	14,528	809,209	82,258	470,640	508,852	1,870,959		
DIVISION 1 DIVISION 2 DIVISION 3 DIVISION 3 DIVISION 4 DIVISION 5 DIVISION 6 DIVISION 7 DIVISION 8 DIVISION 9 DIVISION 10 DIVISION 11 DIVISION 12 DIVISION 13 DIVISION 13 DIVISION 13 DIVISION 14 DIVISION 15	195 511 588 20 135 3.127 102 645 102 336 3,939 239 184 95	1 6 - 2 1 6 4 15	18 45 2 14 74 42 42 82 4 2 82 4	36 27 4 13 174 63 - 8 515 - 38 38	5 280 12 11 2 522 23 175 52 94 1,733 12 175	14 - - 1 14 14 1 29 - - - 6	254 878 76 58 144 3,911 126 927 164 441 6,304 259 412 100 474	16.576 52,805 5,043 3,197 8,803 227,185 7,694 49,725 12,646 24,302 335,205 17,163 16,409 7,851 24,605	420 5.212 463 256 1.305 33.275 6.735 2.571 429 4.635 20.288 1.022 1.796 1.010 2.841	5,483 7,648 3,561 684 2,114 161,072 4,178 24,901 13,041 12,443 207,366 6,492 3,154 4,852 13,651	26,071 33,423 21,198 155 7,515 43,575 11,915 18,760 1,110 22,591 208,913 27,480 18,203 2,785 65,158	48,550 99,088 30,265 4,292 19,737 465,107 30,522 27,226 63,917 771,772 52,157 39,562 16,498 106,255		
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	14,308	88	212	2,178	5,153	191	22,130	1,462,761	93,682	451,970	229,339	2,237,752		
ALBERNI-CLAYOQUOT BULKLEY-NECHAKO CAPITAL CARIBOO CENTRAL COAST CENTRAL FRASER VALLEY CENTRAL KOOTENAY CENTRAL KOOTENAY CENTRAL KOOTENAY CENTRAL KOOTENAY COMON STRATHCOMA COWICHAN VALLEY DEWDREY AL OUETTE EAST MOOTENAY FRASER-FORT GEORGE GRAFTER VANCOUVER KITMAT-STIKINE KOOTENAY BOONDARY MOUNT WADDINGTON NARAIMO NORTH OKANAGAN OKANAGAN-SIMILKAMEEN PEACE RIVER-LIARD POWELL RIVER SKEENA-QUEEN CHARLOTT SQUAMISH-LILLOOET STIKINE SUNSHINE COAST THOMPSON-NICOLA	52 90 1.341 310 1.261 5513 583 166 539 301 501 502 353 228 416 5,283 45 157 24 65,7 294 343 357 24 25 24 25 27 28 21 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	1 - 40 - 1 3 3	44 4 4 4 4 6 6 6 6 7 100 2 7 100 2 7 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	299 - 47	383 19 319 10 0 7 25 5 21 1 19 7 9 9 2 3,702 6 164 154 377 103 61 13	1 - 37 7 7 - 3 7 7 7 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 4 4 3 2 2 2 1	544 90 2.104 370 1.634 597 597 191 191 191 195 62-9 3029 424 47 7 174 461 461 407 700 21 111 1118	3,436 5,953 138,405 18,709 97,289 23,802 40,607 11,638 20,229 32,498 23,552 783,352 5,239 11,399 1,840 39,243 23,378 24,378 25,378 26,3	1,739 528 2,500 4,814 6,957 1,053 691 883 1,063 849 579 2,274 11,299 44,601 6,127 571 616 612,7 616 617 724	2,475 3,167 28,370 1,700 14,993 4,591 11,186 2,193 2,218 8,931 2,2718 8,931 2,2718 8,931 2,5718 3,355 6,659 2,576 1,2418 4,433 6,431 4,531 6,431	239 2,778 26,313 3,922 5,885 4,603 7,226 1,078 1,148 4,109 8,363 5,026 6,676 100,33 102 2,386 6,1194 4,684 4,150 2,386 1,194 4,684 1,150 2,258 1,194 4,684 1,150 2,258 1,194 4,684 1,150 2,258 1,194 4,684 1,195 2,258 1,195 1	7,389 11,926 119,588 29,145 125,124 34,021 60,072 7,251 14,428 37,550 34,092 34,092 34,092 14,979 2,277 49,262 27,830 32,144 58,408 3,365 8,911 15,137 1,695 48,043		
YUKON	66	47	-	-	4	_	117	5,475	425	3,689	5,581	15,170		
NORTHWEST TERRITORIES TERRITORIES-DU-MORD-OUEST BAFFIN	104	-	-	-	14	-	118	7,060	678	4,396	4,656	16,790 –		
CENTRAL ARCTIC FORT SMITH INUVIK KEEWATIN	104	-	-	-	14 - -	-	118	7,060 - -	678 - -	4,396	4,656 - -	16,790		

TABLE 5. Residential Building Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Areas by Type of Structure
TABLEAU 5. Permis de bátir domiciliaires émis au Canada, par province et zones métropolitaines selon le genre de bátiments

								1983								
	Sing	gles	Cotta	ages	Dou	bles	Row h	ousing	Apartr	nents	Conve	rsions	Pools	Garages —	Improve- ments	Total
	Simi	ples	Chai	lets	Dou	oles	Maisons i	en rangée	Apparte	ements	Transfor	mations	Piscines	Garages	Amélio- rations	
	Units - Unités	Value Valeur	Units Unités	Value - Valeur	Units Unités	Value Valeur	Units - Unités	Value Valeur	Units Unités	Value - Valeur	Units Unités	Value Valeur	Value Valeur	Value - Valeur	Value Valeur	Value Valeur
	Offices	481001	Vintes	*dicbi	Ollitos			is of dollars				70,001	101001	10100	1.0.00	
			,													
CANA- DA	92,195	5,302,994	1,700	35,398	6,489	290,531	9,936	386,656	43,372	1,579,618	3,609	66,908	63,113	150,786	983,159	8,859,163
NFLD T-N	1,488	65,572	2 -	35	114	5,232	25	1,272	182	7,446	34	315	162	924	14,312	95,270
PEI	450	17,257	118	1,484	24	976	23	846	219	5,983	13	198	59	623	4,955	32,381
N S N-E	4,285	204,784	277	3,000	279	11,269	75 -	3,600	949	40,011	158	2,832	800	8,336	45,992	320,624
N B	2,119	88,186	22	233	12	327	154	6,588	374	15,482	163	3,157	1,011	4,485	25,406	144,875
QUE	20,874	1,011,807	390	5,558	3,013	128,327	1,485	63,605	15,666	502,104	2,037	44,004	17,749	24,263	298.894	2,096,311
ONT	30,944	-	638	-	2,356	_	4,637	170,580	13,588	547,126	905	11,414	29,399	43,120	336,556	3,250,494
MAN	3,444	1,978,679	59	20,198	75	113,422	210	-	1,429	- :	11	_	_	- :	-	_
SASK	4,032	181,463	19	1,149	111	2,772	246	5,763	2,654	44,529	26	161	2,918	7,616	31,383	277,754
ALTA	10,081	222,657	40	520	293	4,420	903	9,122	3,140	89,369	71	407	1,062	9,907	19,485	356,949
	14,308	572,027	- 1 88	726	212	12,950	2,178	28,502	5,153	104,179	191	1,270	1,500	31,610	56,445	809,209
B C C-B YUKON	66	952,502	47	1,931	-	10,836		96,778	4	222,616	-	3,150	8,453	19,622	146,873	1,462,761
	-	2,422	-	564		-	-	-	14	291	-	~	-	236	1,962	5,475
N W T T-N-O	104	5,638		-	-	- 1	-	_	-	482	-	-	-	44	896	7,060
TOTAL METRO	58,668	3,669,750	94	2,140	5,255 -	245,896	8,785 -	344,796	32,973	1,283,329	2,486	50,017	42,147	71,253	584,442	6,293,770
CAL- GARY	2,700	139,863	_	-	44	1,803	174	5,623	486	18,214	7 -	103	203	9,414	16,790	192,013
CHIC. JONQ.	459	21,391	16	276	162	4,374	23	675	181	5,436	124	2,398	231	884	9,785	45,450
EDMON -TON	3,302	198,069	-	-	72	3,619	515	15,701	1,520	47,340	29	199	420	8,652	14,194	288,194
HALI- FAX	1,577	95,393	19	234	239	9,915	75	3,600	766	34,810	97	2,223	223	1,878	17,718	165,994
HAMIL -TON	1,442	82,728	-	-	278	12,412	543	14,677	457	11,229	2	70	2,212	1,230	17,969	142,527
HULL	1,023	-	37	730	291	14,665	237	11,904	455	16,958	26	480	551	671	10,177	114,722
KITCH	1,051	58,586	_	-	172	-	129	_ :	783		4	- 51	887	1,015	7,435	94,153
-ENER LON-	732	54,053	-	-	4	4,884	243	3,647	352	22,181	2	- 1	-	-	-	_
DON MONT	9,589	39,230	-	-	1,594	131	602	8,208	8,476	11,842	853	90	1,268	1,225	10,430	72,424
REAL OSHA-	874	514,842	_	-	120	73,565	155	26,095	261	291,780	1	24,412	9,967	5,725	109,923	1,056,309
WA OTTA-	4,144	42,318	_	-	170	3,576	1,881	4,366	1,768	4,949	107	10	412	433	2,804	58,868
WA QUE-	2,474	263,536	- 8	-	382	8,914	338	79,562	1,816	72,123	527	2,277	3,614	1,845	22,797	454,668
BEC	1,191	114,149	-	416	8	15,938	159	14,174	669	67,926	-	9,801	1,199	2,600	37,106	263,309
REGI- NA	-	62,914	_	-	-	308	-	6,160	537	25,435	13	-	232	2,160	5,737	102,946
ST-CA NIAG	587	36,027	-	-	58	2,084	146	3,366	-	13,449	- 1	179	1,709	1,551	7,399	65,764
SAINT JOHN	291	17,326	2 -	18	-		88	4,119	168	9,038	5 -	91	239	880	8,223	39,934
ST- JOHNS	846	41,366	-	-	94	4,432	5 -	285	124	4,770	25	248	116	369	6,669	58,255
SASKA -TOON	1,269	65,975		_	40	1,661	_	-	1,052	33,895	1 -	46	440	3,367	6,761	112,145
SUDBU -RY	144	6,285	2 -	60	8 -	269	-	-	106	2,958		_	180	947	3,691	14,390
THUND -BAY	264	16,357	8 -	310	2	60	-	_	200	6,488	4	57	_ 26	1,516	3,476	28,290
TORON -TO	13,810	1,032,561	1	31	1,298	72,498	1,186	44,769	6,835	338,929	508 -	4,552	9,009	7,998	127,951	1,638,298
TROIS	451	-	_	-	4	141	_	-	476	11,187	16	172	456	721	10,040	44,416
-RIV VANCO	6,323	21,699	1	-	108	6,058	1,777	78,871	3,884	178,260	97	1,874	5,295	7,860	74,949	857,586
-UVER VICTO	1,341	504,354	-	65 -	44	_	299	-	383	-	37	674	276	1,198	17,358	138,405
RIA WIND	217	87,598 -		-		2,178	-	13,231	13	15,892	1	_	_	_	-	_
-SOR WINNI	2,567	13,461	-	-	- 63	-	210	_	1,205	205	_	10 -	526	1,733	10,799	26,734
PEG	-	139,669	-	-	-	2,411	-	5,763	-	38,035	-	- 1	2,456	5,381	24,261	217,976

TABLE 6. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure

TABLEAU 6. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

Type of structure Genre de bâtiments	Nfld. - T N	P E.I. - TP -E.	N.S. - N.·E.	N B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - CB.	Yukon	N.W.T. - T.N0.	Canada
					the	ousands of do	llars – en mi	iliers de dolla	irs				
NON-RESIDENTIAL -													
NON-DOMICILIAIRE	49,672	42,020	148,627	132,377	972,581	2,099,375	154,777	256,527	1,061,750	774,991	9,695	9,730	5,712,122
INDUSTRIAL													
INDUSTRIELLES	2,772	5,433	17,347	10,893	238,688	435,291	20,807	31,358	82,258	93,682	425	678	939,632
FACTORIES, PLANTS USINES, FABRIQUES	1,560	1,376	7,199	6,814	182,850	300,080	5,980	7,674	37,159	37,648	116	103	588,559
UTILITIES, TRANSP. SERVICES, TRANSP	587	473	6,357	1,880	31,294	68,296	11,441	20,995	31,048	35,739	237	575	208,922
MINING, AGR. MINES, AGR.	258	2,814	2,410	1,514	11,349	30,799	1,824	1,699	9,834	11,161	41	**	73,703
MINOR IMPROV AMELIORATIONS	367	770	1,381	685	13,195	36,116	1,562	990	4,217	9,134	31	-	68,448
COMMERCIAL COMMERCIALES	18,046	24,598	74,764	49,283	468,399	1,026,813	63,126	105,081	470,640	451,970	3,689	4,396	2,760,805
TRADE, SHOPS ETC COMMERCES ETC	4,561	1,791	12,118	10,839	138,372	151,667	13,580	19,798	114,310	77,735	382	1,143	546,296
WAREHOUSES ETC ENTREPOTS ETC	1,770	1.236	7,629	3,912	24,457	89,855	8,241	15,775	65,129	36,779	228	188	255,199
SERVICE STATIONS POSTES D'ESSENCE	2,097	463	3,792	1,690	22,873	25,133	2,836	6,246	21,734	11,669	435	430	99,398
OFFICE BLDGS EDIFICE BUREAUX	5,151	992	35,405	9,293	149,309	419,657	19,053	21,465	156,416	206,773	4	1,001	1,024,519
RECREATION LOISIRS	529	511	2,240	9,634	41,660	102,803	3,128	6,995	40,361	43,755	489	761	252,866
HOTELS, REST. HOTELS, REST	595	18,526	5,184	6,848	32,376	120,228	5,855	28,413	37,741	38,880	1,348	380	296,374
PERSONAL SERV SERV. PERSONNELS	38	45	111	198	3,505	7.740	620	287	1,661	666		_	14,871
COMMERCIAL SERV SERV. COMMERCIAUX	435	286	1,741	1,431	3,138	23,360	1,743	312	4,558	4,282	459	32	41,777
MINOR IMPROV. AMELIORATIONS	2,870	748	6,544	5,438	52,709	86,370	8,070	5,790	28,730	31,431	344	461	229,505
INST. AND GOVT.	28,854	11,989	56,516	72,201	265,494	637,271	70,844	120,088	508,852	229,339	5,581	4,656	2,011,685
EDUCATION, SCHOOLS EDUCATION, ECOLES	8,806	1,825	8,999	34,222	101,313	178,730	20,957	46,979	176,771	64,629	2,101	245	645,577
MEDICAL, HOSPITALS MEDICAL, HOPITAUX	5,975	4,500	21,746	20,519	40,299	227,320	18,330	40,972	170,508	71,289	506	_	621,964
WELFARE, HOMES BIEN-ETRE, FOYERS	8,070	3,416	5,219	5,982	18,423	80,465	5,537	8.273	12,294	13,329	650		161,658
RELIGION, CHURCHES RELIGION, EGLISES	3.191	1,389	5,931	2.521	25,585	35,631	3,445	12,484	19,611	18,205	169	_	128,162
GOVT. ADMIN BLDGS BUREAUX GOUV	2,350	712	13,653	7,633	72,511	100,210	21,238	10,436	127,028	56,920	1,891	4,285	418,867
MINOR IMPROV. AMELIORATIONS	462	147	968	1,324	7,363	14,915	1,337	944	2 640	4,967	264	126	35,457

TABLE 7. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or Over and in Other Localities by Province

TABLEAU 7. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province

1983												
				ber of dwelling d'unités de l						ed value of cor imative de la c		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings 	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unitė	s I I				thousands of o	dollars – en m I	illiers de dollar:	5
CANADA	92,195	1,700	6,489	9,936	43,372	3,609	157,301	8,859,163	939,632	2,760,805	2,011,685	14,571,285
URBAN 10000 + POP. URBANS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	74,657 17,538	374 1,326	6,20 4 285	9,569 367	40,569 2,803	3,156 453	134,529 22,772	7,639,657 1,219,506	782,792 156,840	2,479,947 280,858	1,605,786 405,899	12,508,182 2,063,103
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	1,488	2	114	25	182	34	1,845	95,270	2,772	18,046	28,854	144,942
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,036 452	2	114	5 20	126 56	32 2	1,313 532	70,361 24,909	2, 4 55 317	15,635 2,411	25,042 3,812	113,493 31,449
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	450	118	24	23	219	13	847	32.381	5,433	24,598	11,989	74,401
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	157 293	29 89	16 8	6 17	185 34	12	405 442	17,028 15,353	2,068 3,365	15,927 8,671	9,815 2,174	44,838 29,563
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	4,285	277	279	75	949	158	6.023	320,624	17,347	74,764	56,516	469,251
URBAN 10000 + POP. URBANS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	2,482 1,803	67 210	245 34	75	864 85	113 45	3,846 2,177	219,422 101,202	10.596 6.751	61,870 12,894	4 3,736 12,780	335,624 133,627
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,119	22	12	154	374	163	2,844	144.875	10,893	49,283	72,201	277,252
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1.190 929	8 14	10 2	139 15	294 80	110 53	1,751 1,093	102,023 42,852	5,689 5,204	4 1,329 7,954	51,675 20,526	200,716 76,536
QUEBEC	20,874	390	3,013	1,485	15,666	2 037	43,465	2,096,311	238,688	468,399	265,494	3,068,892
URBAN 10000 + POP. URBANS 10000 + HAB OTHER AREAS - AUTRES ZONES	17,856 3,018	95 295	2,931 82	1,416 69	14 769 897	1,911 126	38,978 4,487	1,887,545 208,766	198,346 40,342	442,110 26,289	241,126 24,368	2,769,127 299,765
ONTARIO URBAN 10000 + POP.	30,944	638	2,356	4,637	13,588	905	53,068	3,250,494	435,291	1,026,813	637,271	5,349,869
URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	27,551 3,393	169 469	2,320 36	4 621 16	13,223 365	/56 149	48,640 4,428	2,970,579 279,915	381,985 53,306	983,640 43,173	584,123 53,148	4,920,327 429,542
MANITOBA	3,444	59	75	210	1,429	11	5,228	277,754	20,807	63,126	70,844	432,531
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB OTHER AREAS - AUTRES ZONES	2,848 596	59	75	210	1,313 116	11	4,446 782	236,738 41,016	17,981 2,826	56,609 6,517	63,457 7,387	374,785 57,746
SASKATCHEWAN	4,032	19	111	246	2,654	26	7,088	356,949	31,358	105,081	120,088	613,476
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	3,013 1,019	19	70 41	159 87	2,363 291	17 9	5,622 1,466	274,356 82,593	27,902 3,456	81,997 23,084	88,647 31,441	472 902 140,574
ALBERTA	10,081	40	293	903	3,140	/1	14,528	809,209	82,258	470,640	508,852	1,870,959
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	7,229 2,852	40	219 74	815 88	2,485 655	38 33	10,786 3,742	595,757 213,452	53,607 28,651	371,327 99,313	303,772 205,080	1,324,463 546,496
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	14,308	88	212	2,178	5,153	191	22,130	1,462,761	93,682	451,970	229,339	2,237,752
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	11,295 3,013	6 82	204 8	2.123 55	4,947 206	167 24	18,742 3,388	1,265,848 196,913	82,163 11,519	409,503 42,46 <i>7</i>	194,393 34,946	1,951,907 285,845
YUKON	66	47	-		4		117	5,475	425	3,689	5,581	15,170
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	66	47	-	-	4		117	5,475	425	3,689	5,581	15,170
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	104	1	-	-	14	-	118	7,060	678	4,396	4,656	16,790
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	104	-	-	-	14	-	118	7,060	678	4,396	4,656	16,790

TABLE 8. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province
TABLEAU 8. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

			1963					
	Indust Indust		Comm		Institutio govern Institutio gouverne	nment nelle et	Tota	al
	Permits - Permis	Value Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value - Valeur
			value in	thousands of dollars	valeur en milliers d	e dollars		
CANADA	14,205	939,632	52,779	2,760,805	8,322	2,011,685	75,306	5,712,122
10000 + 5000-9999 3000-4999 1000-2999 0500-0999 0250-0499 0100-0249 0050-0099 0026-0049 0001-0025	6 12 24 105 179 310 695 942 976 10,956	103,335 74,810 86,291 167,377 121,132 105,906 101,652 63,740 34,389 81,000	28 29 49 250 400 817 2,378 3,165 3,821 41,842	516,982 133,427 184,062 390,422 267,398 273,137 353,202 209,332 135,002 237,841	26 35 47 288 291 450 794 787 709 4,895	512,076 251,062 176,258 482,669 196,634 154,608 122,158 54,289 25,517 36,414	60 76 120 643 870 1,577 3,867 4,894 5,506 57,693	1,132,393 519,299 446,611 1,040,468 585,164 533,651 577,012 327,361 194,908 355,255
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	110	2,772	650	18,046	91	28,854	851	49,672
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0750.0499 0100.0249 0050.0099 0025-0049 0025-0049	- - - 1 1 - 5 6 8 8 90	- - - 600 - 816 450 301 605	- - 3 3 7 15 41 45 536	4,251 2,062 2,233 2,316 2,498 1,537 3,149	1 1 6 4 5 7 7 7 13 47	8,000 3,600 10,546 2,584 1,705 1,009 432 490 488	- 1 1 9 8 12 27 54 66 6	8,000 3,600 14,797 5,246 3,938 4,141 3,380 2,328 4,242
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	233	5,433	224	24,598	40	11,989	497	42,020
10000 + 5000:999 3000-4999 1000:2999 0500-0999 0250-0499 0100-0249 0050:0099 0026 0049 0001-0025	- - - - 3 8 16 23 183	1,023 990 1,080 833 1,507	- 1 2 1 - 5 26 25 31 133	6.094 8.231 1.127 1,718 3.625 1.689 1.077 1.037	- 2 1 1 1 1 6 5 7 7	7,720 1,600 750 300 857 337 235	1 4 4 2 1 9 40 46 61 333	6.094 15.951 2,727 750 3.041 5.472 3,106 2,145 2,734
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	350	17,347	1,432	74,764	220	56,516	2,002	148,627
10000 + 5000-999 3000-4999 1000-2999 0500-0999 0250-0499 0100-0249 0050-0099 0026-0049 0010-025	- - 3 7 5 11 24 25 275	5,500 3,990 1,738 1,633 1,424 865 2,197	2 - - 5 12 19 71 102 126 1,095	23,600 - 8,339 7,614 6,732 10,466 6,460 4,406 7,147	1 - 10 9 15 23 27 30 104	17,000 4,699 15,456 5,863 5,901 3,650 1,859 1,077 1,011	3 - 1 18 28 39 105 153 181 1,474	40,600 - 4,699 29,295 17,467 14,371 15,749 9,743 6,348 10,355
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	244	10,893	1,248	49,283	335	72,201	1,827	132,377
10000 + 5000-999 3000-4999 1000-2999 0500-0999 0250-0499 0100-0249 0050-0099 0026 0049 0010-0025	2 3 4 12 21 10 192	3,300 1,615 1,486 1,758 1,431 380 923	1 1 1 5 7 20 35 72 81 1,026	6.826 3.700 8.553 5.337 6.405 4.881 4,779 2.853 5,949	2 3 3 14 8 8 15 38 29 188	12,312 10,416 27,574 5,430 5,594 5,864 2,557 1,087 1,367	- 3 4 21 18 39 85 131 120 1,406	19,138 14,116 39,427 12,382 13,485 12,503 8,767 4,320 8,239

TABLE 8. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

			1303					
	Industri Industri		Comme		Institution governe Institution gouvernen	nent elle et	Total	
	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value Valeur
			value in t	thousands of dollars -	- valeur en milliers de	dollars		
QUEBEC	2,752	238,688	12,054	468,399	1,706	265,494	16,512	972,581
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0030.0099 0026.0049 0026.0049	4 1 8 18 33 60 143 226 183 2,076	77,035 5,750 27,929 29,545 21,171 20,079 20,236 15,404 6,492 15,047	4 2 8 42 53 144 491 654 846 9,810	73,500 11,585 33,317 69,193 35,271 45,516 73,171 42,942 29,649 54,255	- 6 8 44 52 97 187 202 155 955	42,932 29,762 68,805 35,536 32,804 28,798 13,713 5,659 7,485	8 9 24 104 138 301 821 1,082 1,184 12,841	150,535 60,267 91,008 167,543 91,978 98,399 122,205 72,059 41,800 76,787
ONTARIO	7,015	435,291	17,838	1,026,813	3,337	637,271	28,190	2,099,375
10000 + 5000 9999 3000-4999 1000-2999 0500-0999 0500-0999 0100-0249 0050-0049 0050-0049 0026-0049 0001-0025	1 8 8 8 52 98 180 338 424 473 5,433	10,000 50,493 29,027 78,626 67,825 61,390 49,974 28,665 16,627 42,664	9 13 18 91 144 294 759 1,037 1,295	223,334 89,181 63,038 141,119 95,031 19,639 111,713 68,949 46,074 88,735	7 10 14 94 96 133 246 271 293 2,173	173,690 e 68,818 s 50,148 s 152,138 e 66,185 e 44,126 s 319,123 s 10,470 s 15,180	17 31 40 237 338 607 1,343 1,732 2,061 21,784	407,024 208,492 142,213 371,883 229,041 205,155 199,080 116,737 73,171 146,579
MANITOBA	355	20,807	2,138	63,126	303	70,844	2,796	154,777
10000 + 5,000,999 3,000,4899 1000,2999 0,500,0999 0,500,0999 0,100,0249 0,000,049 0,000,0099 0,000,0099 0,000,0099 0,000,00	- 2 2 - 3 6 6 17 31 26 270	8,800 2,230 1,840 2,919 2,205 938 1,875	1 - 2 12 31 79 110 138 1,765	10,750 - 2,900 7,339 10,658 11,009 7,269 4,841 8,360	1 1 2 10 10 12 15 41 29 34 158	13,500 7,441 8,700 16,706 7,894 5,527 6,452 1,998 1,235 1,391	2 1 4 12 27 52 137 170 198 2,193	24,250 7,441 17,500 19,606 17,463 18,025 20,380 11,472 7,014 11,626
SASKATCHEWAN	199	31,358	1,171	105,081	281	120,088	1,651	256,527
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0500.0999 0100.0249 0100.0249 0050.0099 0028.0049 0010.0025	1 4 - 9 9 21 25 18 121	16,300 - 5,477 - 3,185 2,918 1,617 599 1,262	1 1 8 8 18 53 125 157 152 656	16,000 3,630 15,038 11,673 17,999 18,664 10,366 5,523 6,188	1 4 1 21 27 29 51 21 11 115	12,711 28,684 3,400 35,363 18,668 10,473 8,031 1,453 361 944	3 4 2 33 45 91 197 203 181 892	45,011 28,684 7,030 55,878 30,341 31,657 29,613 13,436 6,483 8,394
ALBERTA	1,128	82,258	8,762	470,640	736	508,852	10,626	1,061,750
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0025.0049	- 1 4 16 16 17 7 56 56 49 913	5,054 13,909 28,474 11,072 5,629 7,965 3,692 1,815 4,648	6 5 10 46 79 132 415 544 611 6,914	81,105 36,119 38,536 66,105 52,727 44,427 63,503 36,448 21,628 30,042	11 10 53 35 65 98 79 63	222,403 82,875 38,639 94,791 22,298 22,204 15,060 5,418 2,351 2,813	17 17 24 115 130 214 569 679 723 8,138	303,508 124,048 91,084 189,370 86,097 72,260 86,528 45,558 25,794 37,503

TABLE 8. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

	Industr Industr		Comm		Institutional and government Institutionelle et gouvernementale		Tota	le
	Permits - Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits - Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
					– valeur en milliers di			
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,793	93,682	7,071	451,970	1,209	229,339	10,073	774,991
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 0500 9999 0500 9999 0100 2749 0050 0099 0025 0049 0001 0025	- 2 2 10 10 7 7 26 8 3 109 109 157 1,387	13,513 6,626 16,455 12,129 9,536 12,343 7,523 5,406 10,151	5 7 9 47 70 108 347 401 481 5,596	88,693 43,622 33,610 73,797 48,733 36,492 51,572 26,453 16,886 32,112	5 - 4 34 44 72 90 101 68 791	72,772 — 15,400 58,478 29,678 24,789 13,871 6,866 2,335 5,150	10 9 15 91 131 206 520 611 706 7,774	161,465 57,135 55,636 148,730 90,540 77,817 77,786 40,842 24,627 47,413
YUKON	22	425	92	3,689	48	5,581	162	9,695
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 0500 05999 0750 0499 0100 0249 0100 0249 0050 0999 0026-0049 0001-0025	- - - 3 4 15		- - 1 1 9 8 6 67		- 1 3 2 6 5 5 5 26	1,212 1,748 759 1,012 399 187 264	- - 1 4 3 3 15 16 15 108	1,212 2,598 1,047 2,454 1,064 545 775
NORTHWEST TERRITORIES TERRITORIES-DU-NORD-OUEST	4	678 (99	4,396	16	4,656	119	9,730
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 7999 5500 0999 0250 0499 1100 0249 0050 0099 0076 0019 0076 0019 0070 0019	- - 1 - 1 1 1	500 100 75 - 3	- - 1 3 6 14 9 66	761 1,030 840 988 303 474	1 - 1 1 2 2 1	3,774 - 426 161 134 30 131	 1 2 4 8 17 10 77	3,774 1,261 1,456 1,101 1,197 333 608

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category

TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

			1983					
	Indus Indust			nercial erciale	Institutio govern Institutio govverne	nment - onelle et	Total	
	Permits	Value	Permits	Value	Permits	Value	Permits	Value
	Permis	- Valeur	Permis	Valeur	Permis	Valeur	Permis	Valeur
			value in	thousands of dollars	valeur en milliers d	le dollars		
TOTAL METROS	7,740	615,243	37,572	2,136,438	4,904	1,252,915	50,216	4,004,596
10000 + 5000-9999 3000-4999 1000-2999 0500-0999 0250-0499 0100-0249 0050-0099 0026-0049 0010-0250 0026-0049 0010-0250	5 6 18 770 120 228 394 475 441 5,983	92,402 40,596 64,865 111,991 81,931 77,573 58,705 32,458 15,610 39,112	255 24 42 205 300 583 1,558 2,039 2,550 30,246	479.482 162.234 157.354 325,789 200,217 193.563 232,439 134,705 89,823 160,832	188 20 28 176 167 251 453 422 382 2,987	376,561 147,170 105,104 292,795 112,919 86,108 69,019 29,301 13,835 20,103	48 50 88 451 587 1,062 2,405 2,936 3,373 39,216	948,445 350,000 327,323 730,575 395,067 357,244 360,163 196,464 119,268 220,047
CALGARY	591	29,586	5,533	153,295	108	35,728	6,232	218,609
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 0500 09999 0250 04999 0100 0249 0050 0099 0050 0099 0050 0099	- 3 6 3 - 4 3 3 4 568	10,609 14,390 2,070 670 228 137 1,482	1 1 5 21 19 48 104 172 204 4,958	19,200 6,150 18,817 31,446 13,626 15,591 16,664 11,569 7,145	- - 3 11 3 7 7 17 24 13 30	11,101 15,211 1,937 2,263 2,777 1,708 501 230	1 1 38 25 55 125 199 221 5,556	19,200 6,150 40,527 61,047 17,633 17,854 20,111 13,505 7,783 14,799
CHICOUTIMI-JONQUIERE	87	37,677	316	11,127	31	4,192	434	52,996
10000 + 5000-9999 3000-9999 1000-2999 1000-2999 0250-0499 0100-0249 0050-0099 0026-0049 001-0025	1 1 1 - 1 3 3 11 25 14 31	28.200 3,500 525 1,131 1,686 1,770 527 338	- - 2 - 3 21 15 26 249	3,994 - 30,994 2,997 925 940 1,367	- - 1 2 2 3 3 6 14	1,024 1,512 665 414 218 260 99	1 1 3 3 8 8 35 43 46 294	28,200 - 3,500 5,018 2,037 2,700 5,097 2,913 1,727 1,804
EDMONTON	109	17,588	1,557	190,951	195	191,855	1,861	400,394
10000 ++ 5000-9999 3000-4999 1000-2999 0500-0999 0250-0499 0100-0249 0050-0099 0026-0049 0010-025	- - 5 5 9 16 7 6 61	7,753 3,161 3,026 2,300 458 219 671	4 3 4 16 23 36 137 176 237 921	49,905 23,570 15,327 24,213 15,166 12,619 21,347 11,754 8,369 8,681	4 4 3 3 16 9 15 27 12 19 86	99,499 34,706 12,679 27,322 5,943 5,265 4,036 814 671 920	8 7 7 37 37 60 180 195 262 1,068	149,404 58,276 28,006 59,288 24,270 20,910 27,683 13,026 9,259 10,272
HALIFAX	30 [6,692	843	51,104	70	37,304	943	95,100
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000-2999 0500-0999 0100-0299 0100-0249 0050-0099 0056-0099 0076-0099 001005-0075	- - - 2 3 2 4 4 5	3,100 1,880 622 573 218 188 111	2 4 6 5 37 56 57 676	23,600 - 6,839 3,826 1,596 5,579 3,579 1,945 4,140	1 - 1 5 4 6 7 7 8 9 29	17,000 4,699 8,527 2,666 2,260 1,078 546 326 202	3 - 1 11 13 13 48 68 71 715	40,600

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category
TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

			1983					
	Indus'		Comm Comme		Institutii gover Institutii govverni	nment - I onelle et	Tota	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value Valeur
			value in	thousands of dollars	– valeur en milliers d	e dollars		
HAMILTON	212	12,365	898	81,581	171	15,848	1,281	109,794
10000 + 5000 999 3000 4999 1000 2999 0500 0399 0500 0399 0500 0399 0150 0499 0150 0499 0050 0074 0050 0099	- - 2 3 7 14 20 24 142	2,200 2,228 2,327 2,001 1,358 876 1,375	2 1 1 4 112 20 46 60 93 659	30,700 7,000 4,800 6,761 7,286 6,775 6,167 4,111 3,332 4,649	- - 3 4 9 16 19 17 103	4,350 3,371 2,998 2,286 1,375 597 871	2 1 9 19 36 76 99 134 904	30,700 7,000 4,800 13,311 12,885 12,100 10,454 6,844 4,805 6,895
HULL	32	1,073	250	8,767	56	8,738	338	18,578
10000 + 5000 999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0550 0999 0550 0499 0050 0099 0026 0049 0010 0025	- - - 1 3 3 1 1 24	279 444 206 40 104	- 1 3 2 2 11 15 25 193	1,500 2,000 600 1,589 982 910 1,186	- - 1 4 4 11 8 3 25	1,598 2,917 1,527 1,898 475 100 223	- - 2 7 7 25 26 29 242	3,098 4,917 2,406 3,931 1,663 1,050 1,513
KITCHENER	183	11,021	715	19,190	78	13,537	976	43,748
1000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0025.0049	- - - 6 5 13 21 10 128	4,264 1,427 2,021 1,379 342 1,588	- - 2 5 13 34 29 27 605	2,359 3,144 4,261 4,759 2,087 952 1,628		7,710 2,948 1,170 875 352 163 319	- - 7 15 22 53 54 41 784	10,069 10,356 6,858 7,655 3,818 1,457 3,535
LONDON	215	24,868	550	24,829	130	28,759	895	78,456
1000 + 5000 999 3000 4999 1000:2999 0500 0399 0500 0399 0250 0499 0100 0249 0050 0099 0260 0001 0001 0001 0001 0001 0001 0001	1 1 2 4 9 12 13 16 157	7,287 3,000 4,015 2,800 3,228 1,744 803 565 1,426	4 1 13 19 50 64 399	8.055 750 4,365 2.838 3.340 2.229 3.252	1 1 3 3 6 6 11 9 9 14 76	7,500 4,574 5,732 5,614 1,984 1,706 543 486 620	2 2 9 14 28 42 72 72 94 632	14,787 7,574 17,802 9,164 9,577 6,288 4,686 3,280 5,298
MONTREAL	1,071	113,855	5,137	271,875	582	122,240	6,790	507,970
10000 + 5000-9999 3000-4999 1000-2999 0500-0999 0250-0499 0100-0249 0050-0099 0025-0049 0010-0025	2 - 4 10 15 41 77 99 70 753	37,902 - 13,629 14,800 8,931 13,438 11,083 6,736 2,499 4,837	2 1 1 5 5 30 0 28 8 82 255 5 329 438 3,967	48,000 6,160 21,281 51,147 19,499 26,326 37,771 21,766 15,264 24,661	- 3 3 22 25 46 84 78 47 274	19,687 11,937 35,822 16,358 15,813 13,272 5,365 1,705 2,281	4 12 62 68 169 416 506 555 4,994	85,902 25,847 46,847 101,769 44,788 55,577 62,126 33,867 19,468 31,779

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category

TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

			1983						
	Industri Industri	i	Comm Comme		Institutio govern Institutio gouverne	ment nelle et	Yotal		
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits - Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	
			value in	thousands of dollars	valeur en milliers de	dollars			
OSHAWA	611	4,189	242 (10,167	70	6,902	378	21,258	
10000 + 5000-9999 3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	Ξ.	
1000, 2999 0500, 0899 0250, 0499 0100, 0249 0050, 0099 0026, 0049 0001-0025	1 2 9 9 2 43	1,125 625 1,355 629 66 389	2 2 2 2 18 18 19 181	2,867 1,422 650 2,232 1,201 652 1,143	3 1 1 5 11 46	4,400 500 839 120 296 352 395	6 3 7 28 32 32 270	8.392 1.922 2.114 3.707 2.126 1.070 1.927	
OTTAWA	168	19,763	1,066	118,718	152	40,054	1,386	178,535	
10000 + 5000·9999	-	2	1	36,000	-	_	1	36,000	
3000-4999 1000-2999 0500-0999 0250-0499 0100-0249 0050-0099 0026-0049 0001-0025	- 3 7 7 18 8 12 13 107	4,920 5,070 6,119 1,384 759 458 1,053	2 16 21 29 56 109 158 674	6,770 25,399 13,771 9,632 7,872 6,926 5,649 6,699	3 9 9 8 8 13 16 20 21 62 1	9,438 14,903 5,676 4,300 2,729 1,540 763 705	5 28 36 60 80 141 192 843	16,208 45,222 24,517 20,051 11,985 9,225 6,870 8,457	
QUEBEC	87	8,825	2,423	58,680	405	41,537	2,915	109,042	
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.9999 0250.4999 0100.0249 0050.0099 0025.0049	- - 1 1 1 1 1 8 6 8 8 61	- 3,800 1,775 500 2,88 1,186 471 2,95 510	1 1 3 14 25 71 92 113 2,103	5.425 4.890 5,000 8.362 7.609 10.353 5,917 7,154	- 1 2 7 5 16 22 16 22 307	8,000 6,760 11,306 3,415 5,187 3,082 1,094 1,085 1,608	- 2 4 11 20 42 101 114 150 2,471	13,425 15,450 18,081 12,277 13,084 14,621 7,482 5,350 9,272	
REGINA	51	19,405	363	23,594	71	28,935	485	71,934	
10000 + 5000-9999	1 -	16,300	_	-	1	12,711	2	29,011	
3000-4999 1000-2999 0500-0999 0250-0499 0100-0249 0050-0099 0025-0049 0001-0025	1 3 2 4 6 34	1,119 852 219 265 215 435	2 6 12 32 57 48 206	3,657 3,793 4,029 4,622 3,699 1,735 2,059	- 4 6 8 9 5 - 38	6,975 4,117 3,057 1,404 364 - 307	7 12 23 43 66 54 278	11,751 7,910 7,938 6,245 4,328 1,950 2,801	
ST.CATHARINES-NIAGARA	221	10,585	454	20,100	84	12,060	759	42,745	
10000 +	_	-	_	_	-	-	-	-	
10000 + 5000 9999 3000-4939 1000-2939 0500-0939 0250-0499 0100-0249 0050-0039 0026-0049 0050-0039 0026-0049 0050-0049	1 5 11 24 25 154	2,563 700 1,730 1,533 1,684 850 1,535	4 1 3 11 330 41 334	4,336 2,030 3,559 4,257 2,139 1,408 2,371	2 4 5 9 10 12 42	4,447 2,813 1,777 1,609 695 425 294	7 8 21 50 65 78 530	11,346 5,543 7,066 7,389 4,518 2,683 4,200	

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category

TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

	Indus		Comm Comme		Institutioi govern — Institutioi	ment nelle et	Total	
	Permits	Value	Permits	Value	gouverner Permits	nentale Value	Permits	Value
	Permis	Valeur	- Permis	Valeur	 Permis	- Valeur	Permis	Valeur
			value in 1	thousands of dollars -	- valeur en milliers de	doliars		
SAINT JOHN	16	2,383	289	22,839	88	22,770	393	47,992
10000 + 5000 9999 3000 4999 1002 2999 1002 2999 2550 0499 2250 0499 2000 0249 0055 0049 0001 0025	1 3 3 3 2 2 2 5		1 1 2 4 8 6 14 9 244	6,826 3,700 3,254 3,406 2,273 795 888 328 1,369	1 1 4 1 5 7 9 5 5 5	6,490 3,246 8,508 551 1,828 926 650 192 379	2 2 6 6 16 16 25 16 304	13,316 6,946 11,762 4,494 5,205 2,184 1,686 605 1,794
ST.JOHNS	64	. 1,545	390	13,567	44	22,923	498	38,035
10000 + 5000-9999 3000-4999 1000-2999 0500-0999 0100-0249 0050-0099 0026-0049 0010-0025	- - 1 - 2 1 4 56		3 3 3 7 7 9 18 14 336	4,251 2,062 2,233 1,431 1,138 503 1,949	1 1 5 1 1 3 3 6 23	8,000 3,600 9,421 521 270 342 197 236 336	- 1 1 8 5 8 14 22 24 415	8,000 3,600 13,672 3,183 2,503 2,169 1,395 893 2,620
SASKATOON	34	3,997	343	43,814	90	39,642	467	87,453
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0026.0049	- - 1 - 3 4 4 3 1 22	1,800 - 1,163 661 220 29 124	1 - 3 5 21 41 48 42 182	16,000 - 5,053 3,280 6,963 6,214 3,153 1,498 1,653	- 2 1 6 11 5 22 4 3 36	14,054 3,400 8,991 7,230 1,829 3,486 272 97 283	1 2 1 10 16 29 67 55 46 240	16,000 14,054 3,400 15,844 10,510 9,955 10,361 1,624 2,060
SUDBURY	9	789	198	11,747	42	2,870	249	15,406
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0076.0049	- - 1 3 - 1 4		- 3 2 2 4 7 7 11 23 148	- - 5,750 1,028 1,263 1,119 709 845 1,033	- - - 1 - 8 4 7 7 22	835 - 1.279 287 250 219	- - 3 3 5 18 15 31 174	5,750 1,863 1,563 2,803 996 1,125 1,306
THUNDER BAY	55	4,000	144	18,298	25	1,817	224	24,115
1000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0026.0099	- - 1 1 1 5 6 8 33	- 1,160 930 329 718 381 265 217	1 - - 1 - 3 11 19 22 87	11,258 - 1,500 - 1,097 1,588 1,250 727 878	- - 3 2 3 4 13	1,091 222 237 128 139	1 - - 2 1 7 18 28 34 133	11,258 - 2,660 930 2,517 2,528 1,868 1,120 1,234

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category

TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

			1963					
	Indust Industr		Comm		gover Institutio	onal and nment onelle et ementale	Total	
	Permits	Value	Permits	Value	Permits	Value	Permits	Value
	Permis	Valeur	Permis	Valeur	Permis	- Valeur	Permis	Valeur
			value in	thousands of dollars	- valeur en milliers d	e dollars		
TORONTO	2,992	191,413	8,880	541,612	1,368	357,916	13,240	1,090,941
10000 + 5000 9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0100.249 0100.249 0056-099 0028-0049 0010.025	1 3 5 25 5 0 86 107 125 132 2,458	10,000 18,385 18,027 36,701 34,373 29,838 15,826 8,597 4,669 14,997	5 9 14 43 74 139 302 338 438 7,518	145,376 60,681 48,159 55,682 48,793 47,011 45,967 22,219 15,601 42,123	7 5 4 4 5 30 39 86 82 79 991	173,690 33,516 14,388 75,995 20,575 13,219 12,713 5,744 2,875 5,201	13 17 23 113 154 264 495 545 649 10,967	329,066 112,582 80,574 178,378 103,741 90,068 74,506 36,560 23,145 62,321
TROIS-RIVIERES	26	2,441	262	6,930	58	4,300	346	13,671
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000·9999 3000·4999 1000·2999		-	- - 1	1,000	- - 1	2,332	2	- 3 332
0500-0999 0250-0499	1 3	912 1,120	1 2	600 664	_ 1	402	2 2 6	3,332 1,512 2,186
0100·0249 0050·0099 0026·0049	1 1	135 55 85	11 14	1,636 930	3 9	503 571	15 24	2,274 1,556 1,114
0026-0049 0001-0025	18	134	25 208	863 1,237	5 39	166 326	32 265	1,114 1,697
VANCOUVER	719	46,966	2,712	326,979	292	108,469	3,723	482,414
10000 + 5000-9999	-	7 029	5	88,693 36,622	3	47,527	8 7	136,220 43,660
3000-4999 1000-2999	1 6	7,038 3,500 9,395 7,825	9 28	33,610 47,783	- 2 13	7,082 22,161	12 47	44,192 79,339
0500-0999 0250-0499	11 13	4 635 1	45 63	32,204 21,326	13 20 27 35 35	13 155	76 103	53,184 35,215
0100-0249 0050-0099	13 36 48	5,196 3,277	195 222 253	29,753 14,650	35 35	9,254 5,221 2,346 622	266 305	40,170 20,273 11,254
0026-0049 0001-0025	51 552	1,781 4,319	1,886	8,851 13,487	18 139	1,101	322 2,577	18,907
VICTORIA	307	2,500	1,774	28,370	350	26,313	2,431	57,183
10000 +	-	-	-	_	1	12,634	1	12,634
5000 9999 3000-4999 1000-2999		=	- 6	7.818	1 1	3,500 1,360	1 7	3,500 9.178
0500-0999 0250-0499	1 1	650 280 108	9 7	5,659 2,359	2 9	1,688 3,068	12 17 34 34 50 2,275	9,178 7,997 5,707
0100-0249 0050-0099	1 2	120	23 20	3,316 1,343	10 12	1,571 846	34 34	4.995
0026-0049 0001-0025	297	153 1,189	38 1,671	1,319 6, 556	307	252 1,394	2,275	2,309 1,724 9,139
WINDSOR	140	23,861	428	24,456	113	18,741	681	67,058
10000 + 5000-9999	- 1	7,886		9,800	- 1	7,776	- 3	25,462
3000-4999 1000-2999	3 3	5,175 2,245	2	3,225	- 1 6	1,000	6	9,400
0500-0999 0250-0499 0100-0249	1 6 1	2,122 4.620	3 4 17	1,895 1,710 2,256 2,331	6	4,204 1,980 1,439 1,212 555 575	12 16 57 63 55	9,400 8,344 5,812 8,315 4,444
0050-0099 0026-0049	29 13 10 75	901 323	4 17 33 30	1.086	11 17 15 56	1,212 555	63 55	1.964
0001-0025	75	589	338	2,153	56 I	575 I	469	3,317

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category

TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

		Industrial Industrielle		nercial erciale	gover	onal and nment onelle et ementale	Total		
	Permits Permis	Value Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value - Valeur	Permits — Permis	Value Valeur	
			value in	thousands of dollars	– valeur en milliers d	e dollars	1		
WINNIPEG	255	17,856	1,805	53,848	231	59,465	2,291	131,169	
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 500 0999 0250 0499 01100 0249 0050 0099 0076 0009 0076 0004	2 - 2 5 11 24 21 190	8,800 1,730 1,590 1,988 1,735 759 1,254	1 - 2 11 24 65 93 106 1,503	10,750 - 2,900 6,615 8,148 9,317 6,099 3,702 6,317	1 1 2 8 7 11 27 23 28 123	13,500 7,441 8,700 13,700 4,373 4,062 4,031 1,554 1,028 1,076	2 1 4 10 20 40 103 140 155 1,816	24,250 7,441 17,500 16,600 12,718 13,800 15,336 9,388 5,489 8,647	

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality

TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

				ber of dwellin - d'unités de l						ed value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial – Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment In titution- relle et gcuverne- n entale	Total
				units – unité	ss .				thousands of o	dollars - en m	ultiers le dollar	
METRO AREAS — TOTAL — ZONES METROPOLITÁINES	58,668	94	5,255	8,785	32,973	2,486	108,261	6,293,770	615,243	2,136,438	1,252,915	10,298,366
CALGARY	2,700	-	44	174	486	7	3,411	192,013	29,586	153,295	35,728	410,622
CALGARY C	2,700	-	44	174	486	7	3,411	192,013	29,586	153,295	35,728	410,622
CHICOUTIMI-JONQUIERE	459	16	162	23	181	124	965	45,450	37,677	11,127	4,192	98,446
CHICOUTIMI V JONQUIERE V LAROUCHE P LATERRIERE VL	208 186 2	1 1 10	114 42 -	6 17 -	117 60 -	45 77 -	491 383 12	21,508 19,285 451	3,720 33,136 -	3,339 7,688 10	553 3,576 3	29,120 63,685 464
N-D-DE-LATERRIERE P SHIPSHAW SD	30	1	4	-	-	-	35	1,915	17	40	60	2,032
ST-HONORE CHICOUTIMI SD TREMBLAY CT	18 15	1 2	2	-	2 2	2 -	23 21	1,352	513 291	40 10	-	1,905 1,240
EDMONTON	3,302	- 1	72	515	1,520	29	5,438	288,194	17,588	190,951	191,855	688,588
BON ACCORD T EDMONTON C FORT SASKATCHEWAN T GIBBONS T	2,443 15 33		64 2	503	1,273 36	28	4,311 53 33	129 217,707 2,833 1,500	15 10,408 506	172,428 1,087 84	181,741 3,453	150 582,284 7,879 1,584
LEGAL VL MORINVILLE T	1 95	-	-	=		-	1 95	123 5,140 316	-	30 559	2,800 30	153 8,499 350
REDWATER T ST ALBERT C STRATHCONA CO NO 20 CM STURGEON NO 90 MD	354 266 87	-	6	12	120 91 -	- 1 -	480 370 87	30,935 22,549 6,962	203 4,679 1,777	1,982 13,984 787	1,725 2,106	34,845 43,318 9,526
HALIFAX	1,577	19	239	75	766	97	2,773	165,994	6,692	51,104	37,304	261,094
BEDFORD T DARIMOUTH C HALIFAX C HALIFAX CM	98 414 98 967	- - 19	146 26 67	27 48	248 358 160	16 - 67 14	114 835 597 1,227	9,849 51,934 38,916 65,295	1,903 1,681 3,108	2,362 12,737 32,942 3,063	232 156 31,425 5,491	12.443 66,730 104,964 76,957
HAMILTON	1,442	-	278	543	457	2	2,722	142,527	12,365	81,581	15,848	252,321
ANCASTER T BURLINGTON C DUNDAS T FLAMBOROUGH TP GLANBROON TP GRIMSBY T HAMILTON C	219 150 77 151 13 76 466	-	70 - - - 62 8	36 44 - - 12 225 226	30 - 50 - 31 - 344	1	285 264 127 152 45 150 1,043	19.647 19.290 5,730 12.955 2,695 10,370 41,825 30,015	1,085 2,381 110 914 377 465 6,236	584 8,659 197 1,027 240 2,152 67,178 1,544	263 1,777 64 773 60 634 10,411 1,866	21,579 32,107 6,101 15,669 3,372 13,621 125,650 34,222
STONEY CREEK T	290	-	138		2		656					
MULL AYLMER V CATINEAU V HULL V HULL PARTIE OUEST CT LA PECHE SO	1,023 291 538 72 39 35 48	37 10 27	291 18 43 230	237 - 202 35 - -	455 224 227 -	26 - 13 12 - - 1	2,069 313 1,020 576 39 45 76	114,722 21,016 49,835 35,152 3,276 2,184 3,259	1,073 61 866 94 28 24	8,767 258 1,482 6,837 - 41 149	8,738 724 1,885 6,107 - 22	22,059 54,068 48,190 3,276 2,275 3,432
VAL-DES-MONTS SD		21		100				94,153	11,021	19,190	13,537	137,901
CAMBRIDGE C DUMFRIES NORTH TP KITCHENER C WATERLOO C	1,051 168 17 492 326	1 1 1 1	172 18 - 44 106	129 - - 79 50	783 94 236 389	4 - - 3	2,139 280 17 851 874	15,487 1,810 36,790 33,508	2,416 676 4,953 1,813	2,729 140 13,291 2,243	2,593 10 3,698 6,470	23,225 2,636 58,732 44,034
WOOLWICH TP	48	-	4	_	64	1	117	6,558	1,163	787	766	9,274
LONDON	732	-	4	243	352	2	1,333	72,424	24,868	24,829	28,759	150,880 424
BELMONT VL DELAWARE TP DORCHESTER NORTH TP LONDON C LONDON C LONDON TP MISSOURI WEST TP SOUTHWOLD TP WESTMINISTER TP	9 5 24 636 15 6 5 32		2 2	243	352 - - -	- 2 - -	1,235 15 6 5 32	498 2,204 63,443 1,476 647 657 3,095	67 657 17,451 321 568 5,515 289	22,952 544 125 220 577	750 - 27,702 34 36 17 220	1.426 3.141 131.548 2.375 1.376 6.409 4.181

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality

TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

					1983							
				ber of dwellin						ed value of col		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing 	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tral Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unité	s 				thousands of c	Iollars – en m	illiers de dollars	
MONTREAL ANJOU V	9,589	-	1,594 16	602	8,476 134	853	21,114 201	1,056,309 8.011	113,855 2,642	271,875 2,239	122,240	1,564,279
ANJOU Y BAILE OURTE Y BEACONSFIELD C BELORIL V BEAINVILLE V BEAINVILLE V BOIS DES FILION V CANDIAC V CANDIAC V CANDIAC V CHARLE MAGNE V COTE ST-LIUC C DELSON V DEUX MONTAGNES C DOLLARD DES ORMEAUX V DORRON V DORRON V UNDERS ON V UNDER	16 6 20 1088 1555 428 248 248 248 248 248 25 25 27 27 27 31 3 3 6 7 25 27 27 31 11 12 15 6 6 6 6 7 29 28 3 124 124 126 12 137 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 7		16	27 14 12 12 12 118 15 15 17 17 18 19 19	134	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	201 34 144 153 34 154 155 484 76 153 153 153 153 153 153 153 153 153 16 16 17 17 197 197 197 197 197 197 197 197 1	8,011 748 3,827 6,065 9,294 1,413 4,748 13,392 30,770 4,825 6,101 1,607 18,342 1,902 1,381 4,389 11,620 1,472 2,661 1,276 6,330 10,952 4,792 1,947 162,596 2,533 4,500 338,723 4,794 4,043	2,642 3,116 - 3,300 - 3,47 3,026 50 8 192 - 1,123 3,872	2,239	1.431 150 150 156	14, 323 3,864 4,256 7,084 10,687 3,370 5,115 11,620 42,785 4,853 7,040 11,662 22,662 22,662 22,662 23,676 5,511 1,781 1,781 1,781 1,781 1,781 1,781 1,781 1,781 1,781 1,789 1,774 1,461 1,767 1,762 1,

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality
TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

				per of dwelling d'unités de l						ed value of cor imative de la c		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial – Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment – Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of o	dollars – en m	illiers de dollars	3
STEJULIE V STE-MARTHE-SUR-LE-LAC V STE-THERESE V TERRASSE-VALUDREUIL SD TERREBONNE V VARENNES V VALUDREUIL V VERDUN C WESTMOUNT V	100 27 65 10 173 121 1	1 1 1 1 1 1	- - 4 - 8 - 10	102	6 128 19 21 12 272	1	106 27 198 29 202 133 422 6	6,424 1,964 9,419 2,268 9,666 5,425 24,400 4,313	147 	374 118 1,129 210 1,239 155 3,373 1,964	1,949 735 115 2,024 257 3,394 1,739	8,894 2,082 11,858 2,953 16,699 6,351 31,167 8,016
OSHAWA	874	-	120	155	261	1	1,411	58,868	4,189	10,167	6,902	80,126
OSHAWA C WHITBY T	337 537		114 6	155	11 250	1 -	618 793	25,648 33,220	3,432 757	4,133 6,034	4,589 2,313	37,802 42,324
OTTAWA	4,144		170	1,881	1,768	107	8,070	454,668	19,763	118,718	40,054	633,203
CLARENCE TP CUMBERLAND TP GLOUESTER C GOULBOURN TP KANATA C NEPEAN C OSGOODE TP OTTAWA C RIDEAU TP ROCKCLIFFE PARK VL ROCKLAND T VANIER C	86 1,062 507 240 485 842 194 513 84 24 104 3		27 108 35	99 396 303 421 605 15 42	2 46 34 327 179 - 1,144 - 36	26 	86 1,189 976 274 1,115 1,550 194 2,374 84 39 108 81	4,737 81,469 49,403 16,851 58,727 79,887 13,556 125,051 8,430 5,600 5,176 5,781	166 235 198 591 3,038 13,615 372 1,330 218	158 991 8,992 390 3,063 12,619 288 91,182 - - 24 1,011	771 5,237 1,890 1,358 1,301 45 24,852 30 560 4,010	5,061 83,466 63,830 19,722 66,186 107,422 14,261 242,415 8,678 6,160 5,200 10,802
QUEBEC	2,474	8	382	338	1,816	527	5,545	263,309	8,825	58,680	41,537	372,351
ANCIENNE-LORETTE V BEAUPORT V BERNERES SU CHARLESBOURG V CHARLY V CHATEAU-RICHER V L'ANGE-GARDIEN P LAC-ST-CHARLES SD LAUZON V LEVIS V LORETTEVILLE C QUEBEC V SILLERY V ST-AUGUSTIN-DESMAURES P ST-DAVID-AUBERIVERE V ST-FURNAL-BEAUPORT P ST-EMILE VL ST-FILENE SD	84 375 66 174 62 8 7 45 71 44 24 300 25 93 73 73 39		4 67 22 40 16 - 4 6 6 4 - 23 10 - 2		62 119 197 36 - - - 62 23 668 - - - 2 7	43 11 10 6 425	150 648 88 442 142 8 7 50 91 164 47 1,410 106 124 83 37 43	6.127 34,243 4,050 19,596 6,884 6,884 1,785 4,199 7,198 3,345 63,046 5,647 7,534 3,902 2,129 1,827 3,353	25 127 239 44 1,787 2 1,462 68 4 4 21 281 281	749 4,488 89 2,480 219 130 170 300 215 4,286 7,765 24,443 694 152 261 250 42 109	19 1,513 40 990 1,153 - - - 1,813 2,434 16,266 8,306 8,306 55 - 125	6,895 40,269 4,306 23,066 8,495 740 693 2,085 6,271 15,705 4,112 105,217 14,715 8,083 4,222 2,400 2,275 3,607
STETIENNE-BEAUMONT P ST-FELIX DUC-AP-ROUGE P ST-GABRIEL-VALCART SD ST-GABRIEL-OUEST SD ST-GABRIEL-OUEST SD ST-BAN-CHRYSOSTOME V ST-BAN-DEOISCHAFTEL VL ST-JOSEPH-PTE-LEVY P ST-LAMBERT-DE-LAUZON P ST-LOUSD-DE-PINTENDRE P ST-HOUGHAS V ST-PINTENDRE P ST-HOUGHAS V ST-ROMWALD-DE-ICHEMIN C STE-BRIGHTE-DE-LAUVAL P STE-FLEEN-BERGENEVUL P STE-FLEEN-BER	205 7 1 1666 24 3 366 37 110 117 35 166 18 99 30 2 2 32 2 24 15	55	566 2 2 4 6 - 12 12 10 10 6 8 8 2 2	10	- 2 - 12 2 2 4 4 2 2 4 4 6 6 2 557, 7 20 1 - 22 7	- - 2 3 3 - - - 1 4 2 2 7 12	271 11 182 333 36 37 117 33 47 33 21 814 54 2 55 40 27	15,663 515 68 8,218 1,735 325 1,662 1,910 5,803 1,753 2,202 1,826 1,066 36,976 2,144 382 2,237 2,300 1,026	132 8 40 - 89 2 10 - 4,001 - 1 - 333	265 705 79 60 - 50 105 108 649 740 40 14.216 8 100 32 1,511	2,500 5 - 300 - 1,110 1,17 23 - 3,496 - 51 25 - 453	15,928 1,670 68 10,929 1,808 325 2,052 1,910 5,908 3,060 2,870 2,599 2,110 5,568 2,214 442 2,362 1,832 3,323
REGINA REGINA C	1,191	-	8	159 159	669 669	-	2,027 2,027	102,946 102,946	19,405 19,405	23,594 23,594	28,935 28,935	174,880 174,880

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality
TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

					1983							
				ber of dwellin						ed value of coi		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell-ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial – Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commercial Commerciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of o	dollars – en m	illiers de dollars	
ST.CATHARINES-NIAGARA NIAGARA FALLS C NIAGARA ON THE LAKE T FELHAM T PORT COLEORNE C ST.CATHARINES C THOROLD C WAINFLEET TP WELLAND C	587 129 75 100 18 127 45 19 74	-	58 26 - - 4 28 -	146 	537 183 12 - 337 4 - 1	13 1 1 - 9 - 1	1,341 339 88 100 18 489 115 20 172	65,764 15,563 8,060 7,978 1,764 18,850 5,343 1,425 6,781	10,585 3,767 1,306 432 752 2,917 236 354 821	20,100 6,630 2,526 116 2,214 5,454 726 321 2,113	12,060 1,262 1,799 48 214 8,041 30 - 666	108,509 27,222 13,691 8,574 4,944 35,262 6,335 2,100 10,381
SAINT JOHN	291	2	_	88	168	5	554	39,934	2,383	22,839	22,770	87,926
E RIVERSIDE KINGSHURST FARVALE VI GONDOLA POINT VI, GRAND BAY VI, HAMPTON VI, QUISPANSIS T RENPORTH VI, ROTHESAY T SAINT 10HN C SAINT 10HN CM WESTFIELD PAR WESTFIELD VI,	4 23 41 29 10 86 16 6 6 88 3 1	1		88	168	5	4 111 41 30 10 86 16 6 241 4 1	514 5.684 2.299 1.389 741 6,019 1.636 621 20,470 206 70 285	92 - - 2,291	101 555 2400 131 100 22,206	150 120 500 500 - - 22,000	514 5,785 2,299 1,594 1,101 6,742 1,636 721 66,967 206 76 285
ST.JOHNS	846	-	94	5	124	25	1,094	58,255	1,545	13,567	22,923	96,290
CONCEPTION BAY SOUTH T FLATROCK T GOULDS T HOGANS POND T LAWRENCE POND T MOUNT PEARL T PERTY HARBMADDOX COV.T PORTUGAL COVE T POUTOH COVE T ST JOHN'S C ST JOHN'S MET AREA T ST PHILEPS T ST THOMAS T TOBRAY T WEDGEWOOD PARK T	172 7 34 1 2 59 70 3 9 10 293 121 25 15 24		2 2 - - 82 10 - -	5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	108	77	172 7 34 1 2 74 70 3 9 14 498 144 25 15 25	8,267 315 1,595 175 220 3,766 3,340 190 697 520 28,993 6,902 1,463 565 1,110	25 	181 	140 - - 1,300 - - - 17,869 3,614 - -	8.613 315 2.056 175 220 5.590 3.350 240 751 520 60.033 10.851 1.513 595 1.110 358
SASKATOON	1,269	-	40	- 1	1,052	1	2,362	112,145	3,997	43,814	39,642	199,598
SASKATOON C	1,269	-	40	-	1,052	1	2,362	112,145	3,997	43,814	39,642	199,598
SUDBURY NICKEL CENTRE T RAYSIDE-BALFOUR T SUBBURY C VALLEY EAST T WALDEN 1	8 11 104 9 12	2 	8 8 	-	106 - 106 - -	-	260 8 1 12 219 9 12	339 490 12,517 427 617	789 - 654 135	70 554 10,584 329 210	2,870 - 2,597 - 273	29,796 409 1,044 26,352 756 1,235
THUNDER BAY	264	8	2	- 1	200	4	478	28,290	4,000	18,298	1,817	52,405
NEEBING TP O'CONNOR TP OLIVER IP PAPPOONGE TP SHUMBH TP THUNDER BAY C	7 4 10 16 7 220	2 - - 6		-	 200	2 - - - 2	11 4 10 16 13 424	404 209 663 936 1,068 25,010	29 136 364 - 3,471	82 83 - 18,133	1,793	457 209 881 1,383 1,068 48,407
TORONTO	13,810	1	1,298	1,186	6,835	508	23,638	1,638,298	191,413	541,612	357,916	2,729,239
ALAX T AURORA T BRAMPTON C CALEDON T ETOBLOCKE BOR GWILLIMBURY EAST T KING TP	498 102 1,496 140 196 160 81	1	7 - 14 -	142 6 - - -	277 111 752 747 1	1 2 2 3 2	917 221 2,256 143 960 163 81	46,574 15,039 117,349 11,071 64,485 9,710 11,335	821 169 8,143 1,051 16,382 195 911	2,135 1,051 12,416 1,075 22,552 454 182	4,752 971 22,335 3,327 18,227 171 186	54,282 17,230 160,243 16,524 121,646 10,530 12,614

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

	1983												
				ber of dwellin d'unités de l						ed value of co			
	Single dwell- ings - Marsons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings Marsons doubles	Row housing 	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total	
				units - unité	s		ı		thousands of o	dollars – en m	illiers de dollar	S	
MARKHAM T MISSISSAUGA C NEWMARKET T OAKVILLE T PICKERING T RICHMOND HILL T SCARBOROUGH BOR TORONTO C VAUGHAN T WHITCHURCH-STOUFFVILE T YORK BOR YORK EAST BOR YORK NORTH C	1,929 1,972 389 705 784 763 2,675 57 1,481 20 20 20		456 395 2 25 - 200 51 16 - 26 2	95 407 - 133 - 183 37 136 - - - 47	1,025 4 - 974 1,892 - 2 - 1,050	12 - - 1 439 - - 12 8 26	2,480 3,799 391 879 784 763 4,033 2,476 1,633 141 60 30 1,428	185,493 249,976 21,092 60,544 49,010 71,076 276,932 164,122 113,396 13,611 8,484 5,449 143,550	15,599 31,848 1,667 2,140 4,316 814 46,920 19,474 18,170 1,632 1,131 2,397 17,633	19,240 43,457 3,556 3,512 1,339 2,725 73,770 253,504 22,902 2,556 1,659 72,305	5.176 54.298 3.189 4.955 2.445 4.786 102.019 97,965 13.111 1.339 3.219 935 14.510	225,508 379,579 29,504 71,151 57,110 79,401 499,641 535,085 167,579 17,804 15,390 10,440 247,998	
TROIS-RIVIERES	451	-	4	_ 1	476	16	947	44,416	2,441	6,930	4,300	58,087	
CAP-DE-LA-MADELEINE V POINTE-DU-LAC SD STI-LOUIS DE-FRANCE P STE-MARTHE-CAP-MADEL SD TROIS RIVERES V TROIS-RIVIERES V	73 19 29 30 171 129	1	2 2 - -	11111	156 - 11 - 237 72	10	241 19 44 30 412 201	11,092 1,416 2,021 1,638 19,650 8,599	460 17 5 7 1,949 3	2,824 35 91 157 2,150 1,673	593 20 3,687	14,969 1,468 2,137 1,802 27,436 10,275	
VANCOUVER	6,323	1	108	1,777	3,884	97	12,190	857,586	46,966	326,979	108,469	1,340,000	
BELCARRA VI. BURNABY DM COQUITLAM DM DELTA DM DELTA DM CREATER VANCOUVER SRD LANGLEY C LANGLEY OF MAPLE RIDGE DM MAPLE RIDGE DM MAPLE RIDGE DM MOLY WESTMANSTER C NORTH VANCOUVER C NORTH VANCOUVER DM PURT COQUITLAM C PORT MODOLY C RICHMOND DM VANCOUVER C WEST VANCOUVER DM VANCOUVER C WEST VANCOUVER DM WHITE ROCK C	7 389 575 297 40 30 657 290 23 338 63 161 17 427 2,002 798 91 43	1	24 16 2 2 - - - 6 6 4 4 4 26 6	420 14 14 14 - - - 85 5 - 32 85 - - 10 617 211 285 - 4	140 374 366 6 180 2 203 3131 351 689 1.636 46 96	5 - 1 1 - - - - - - - - - - - - - - - -	7 979 979 349 41 210 657 378 278 192 423 67 165 27 1425 2,926 2,807 1,425 2,926 2,807	1,031 75,961 63,086 34,989 2,827 5,661 45,848 18,267 26,236 21,364 39,192 4,458 10,379 2,738 65,217 202,389 209,881 29,772 8,290	13.401 189 3,339 85 203 1,814 230 2,239 2,441 1,073 118 8 51 6,278 4,480 10.598	30,614 11,163 10,478 14 4,107 2,769 2,172 2,293 11,002 4,051 5,2749 1,082 21,311 17,285 20,2,356 2,227 1,254	58 6,478 1,333 2,267 121 201 1,224 4,136 331 172 2,943 2,571 494 37 4,253 3,327 75,518 131 2,983	1,089 126,454 126,454 15,771 51,073 2,938 10,172 51,655 24,805 31,099 24,979 47,259 7,199 13,630 3,908 97,059 227,481 498,353 32,549 12,527	
VICTORIA	1,341	-	44	299	383	37	2,104	138,405	2,500	28,370	26,313	195,588	
CAPITAL RD CENTRAL SAANICH DM ESQUIMALT DM NORTH SAANICH DM OAK BAY DM SAANICH DM SAANICH DM SIONEY T VICTORIA C	668 98 102 5 400 51 17	-	22 4 - - 8 2 8	33 4 - 142 6 114	111 - 6 135 5 126	6 1 - 1 1 28	840 107 102 11 686 65 293	50,360 7,063 9,627 3,625 43,833 3,961 19,936	337 74 124 139 1,826	2,236 337 102 301 7,424 3,475 14,495	2,289 245 788 82 16,477 393 6,039	55,222 7,719 10,641 4,008 67,873 7,829 42,296	
WINDSOR	217	-	_	-	13	1	231	26,734	23,861	24,456	18,741	93,792	
BELLE RIVER T COLCHESTER WORTH TP ESSEX T MAIDSTONE TP ROCHESTER TP SANDWICH SOUTH TP SANDWICH WEST TP ST.CLAIR BEACH VL TECUMISEL T T	2 7 12 17 11 28 29 48	-	1111	-		1	2 7 12 17 11 29 29 61	294 795 737 2,004 604 2,943 2,427 3,229	1,383 65 - 29	252 4 81 81 536 554 1,740 37 21,171	250 24 696 - 45 769 - 16,957	546 1,049 845 2,908 2,523 3,607 4,936 3,295 74,083	
WINDSOR C	63		-		_	_	63	13,701	22,254				
WINNIPEG SPRINGFIELD RM ST.FRANCOIS XAVIER RM WINNIPEG C	2,567 67 1 2,499	1	63 1 - 62	210 - 210	1,205 - 1,205	- - -	4,045 68 1 3,976	217,976 3,840 59 214,077	17,856 184 15 17,657	53,848 - - 53,848	59,465 59,465	349,145 4,024 74 345,047	

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

				ber of dwellin d'unités de						ed value of co timative de la		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions - Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial 	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units - unité	ıs				thousands of o	dollars — en m	ulliers de dollar	s
CANADA TOTAL	92,195	1,700	6,489	9,936	43,372	3,609	157,301	8,859,163	939,632	2,760,805	2,011,685	14,571,285
NEWFORMULAND TERRE-NEUVE	1,488	2	114	25	182	34	1,845	95,270	2,772	18,046	28,854	144,942
AVALON PENINSULA	1,011	- :	94	5	124	28	1,262	65,776	1,712	13,954	23,017	104,459
ARNOLD'S COVE T AVONDALE T * BRYANT,S COVE COM	12	-	-	-	-	_	12	580 95	-	-	-	580 95
* CARBONEAR T COLLIERS T CONCEPTION HARBOUR T	29	-	-	-		-	29 11	1,125 - 495	75 - -	75	-	1,275 - 495
FERMEUSE COM FOX HARBOUR COM	6	-		_	-	_	6	288	-	34	4	326
* HARBOUR GRACE T * HARBOUR GRACE SOUTH COM HEART'S CONTENT T	18 5	-	-	-	-	2	20 5 -	538 189	3 -	-	20	568 189 -
HEART'S DESIRE T HOLYROOD T NORMAN'S COVE T	13	-	-	- 1	-		4 13	212 679	20 4	5 64	-	237 747
PLACENTIA T * SALMON COVE T	8 10	-	- 1	-	-	-	8 10	280 430	-	-	-	280 430
SOUTH RIVER T SPANIARD'S BAY T TILTON T	8 3	-	-		-	-	- 8 3	331 186		_ _ 2	-	331 188
TREPASSEY T UPPER ISLAND COVE T • VICTORIA T	4 4 22	-	-	-	-	1 -	5 4 22 i	312 140 828	- - 65	110 30 50	70 -	492 170 943
WABANA T WHITBOURNE T	6	-	~	~	_	Ī.	- 6	813	-	10	-	823
* METRO ST JOHNS SOUTH COAST-BURIN PSLA	846	1	94	20	124	25	1,094	58,255 4,424	1,545	13,567 680	22,923 734	96,290 5,939
BAY L'ARGENT T BURIN T CHANNEL PORT BASQUES T	9	1	-	- - 20	_	-	10	564 1,798	- 25	140	- 50	779
FORTUNE T GARNISH T	2 6	-	-	- - -	-	-	39 2 6	250 170	23 : 45 -	123 190	674 -	2,618 485 170
GAULTOIS T GRAND BANK T ISLE AUX MORTS T	7	-	_	_	-	-	7	325 156	-	12	10	347 156
LAWN T MARYSTOWN T MILLTOWN-HEAD BAY ESP T	7		~	- 1	-	-	7	267	_	- 20		267
MORRISVILLE COM POINT MAY COM	6 1 2	_	_	-	-	-	6 1 1 2	248 20 78	1 - -	33	-	282 20 78
RAMEA T ROSE BLANCHE-HB COU T ST-LAWRENCE T	8 5 3	_	_	-	-	= = =	8 5 3	254 221 73	7	2 140 40	-	263 361 113
N D-CENT BONAVISTA BAY	250	-	- 1	-	58	2	310	15,425	564	1,849	1,789	19,627
BADGER T BADGER'S QUAY T BAIE VERTE T	2 -	_	-		-	-	Z _	138	-	-	-	138
BIRCHY BAY T BISHOP,S FALLS T BONAVISTA T	13 8 29	-	-	-	-	-	13 8 29	456 372 1,156	-	30 135	3 40 -	459 442 1,291
BOTWOOD T CLARENVILLE T	2 14	-	-	-	- 2	-	2 16	67 803	_	1 9	-	68 812
DURRELL T ELLISTON T FOGO T	3 3	-	-	-	-	-	3 3	148 88 -	_		-	148 88
* GANDER T GLENWOOD T * GRAND FALLS T	28	-	-	-	2	1 -	31 17	2,150 - 1,648	264 250	642 276	268 - 505	3,324 - 2,679
HARE BAY T JOE BATT'S ARM T	7 -	-	-	-	-	1	8 -	343	-	14	55	412
KINGS POINT COM LEWISPORTE T LUMSDEN T	8 11 4	-	-	-	50	-	8 61 4	344 3,003 269	-	50 160 -	668 30	1,062 3,193 269
MUSGRAVETOWN T NORTHERN ARM T PETERVIEW T	10 3 20	-		-	-	-	10 3 20	603 140 433	20	100 - -	-	723 140 433
							20 1	700				700

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1983							
				ber of dwelling d'unités de l						d value of cor		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings 	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of c	lollars – en m	illiers de dollars	
PILLEYS ISLAND COM POINT LEAMINGTON T PORT ANSON COM ROBERTS ARM T SALVAGE T SELDOM-LITTLE SELDOM T SPRINGDALE T SUMMERFORD T TIVILLINGATE T WASELHAM T WESLEYVILLE T WILD BIGHT GREEN B COM * WINDSORT T	9 17 2 4 5 8 15 4 5 3				4		9 1 7 2 4 5 5 8 19 4 5 3 3 5	399 48 392 96 182 372 322 699 101 279 130 244	25 5 	50 - - 67 20 - - - 115 20 85 75	10	449 48 494 116 187 372 322 814 121 364 415 244
W CORST-N PEN-LABRADOR CORMACK COM ONNER BROOK C DEER LAKE T FINGLET FINGLET GLIANS COM HAPPY VALLEY GOOSE BAY T HUGHES BROOK COM WASPE VALLEY GOOSE BAY T HUGHES BROOK COM L ANSE AUGLAR COM L ANSE AUGLAR COM L ANSE AUGLAR COM WASPE AUGLAR COM WOUNT MORBH T PASADERA T PORT AU CHOIX T PORT SAUNDERS T RIVER OF PONDS RODDICKTON T SOUTH BROOK COM ST ANTHONY T ST GEORGE'S T STEADY BROOK COM ST PANTHONY T ST GEORGE'S T STEADY BROOK COM ST PANTHONY T ST GEORGE'S T STEADY BROOK COM ST PANTHONY T ST GEORGE'S T STEADY BROOK COM ST PANTHONY T ST GEORGE'S T STEADY BROOK COM ST PANTHONY T ST GEORGE'S T STEADY BROOK COM ST PANTHONY T ST GEORGE'S T STEADY BROOK COM ST PANTHONY T ST GEORGE'S T STEADY BROOK COM ST PANTHULE T SUMMERSIDE COM	152 13 22 21 14 1 1 - - 1 7 7 7 5 9 9 - 4 4 8 8 8 8 - - - - - - - - - - - - -	1	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2			4	177 13 43 46 21 15 1 - 3 3 1 1 - 7 7 7 9 9 4 4 7 7 7 4 8 8 8 8 8 - 15 5 2	9,645 528 3,195 960 558 118 1- 115 36 50 63 333 333 235 400 226 226 226 220 220 220 220 220 220 2	395 446 253 8 1 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	1,563 52 847 40 566 - 2 - 10 37 - 30 - 4 20 26 60 60 60 100 - 278 8	3,314 926 1,125 8 8 8 8 8 8 8 8 9 9 45 9 9 780 9	14,917 65,221 2,133 6598 118 2 2 115 46 6 132 3 363 2255 759 296 342 1,060 283 300 651 27 27 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	450	118	24	23	219	13	847	32,381	5,433	24,598	11,989	74,401
PRINCE EDWARD ISLAND ABRAM'S VILLAGE VI. ALBERTON T BEDEQUE VI. BORDEN T BUNBURY-SOUTHPORT VI. CARDIGAN VI. CENTRAL BEDEQUE VI. CHARLOTTETOWN C CORNWALL VI. CRAPAUD VI. CRAPAUD VI. CRAPAUD VI. HILLSBORDOUGH PARK VI. HINTER RIVER VI. KENSINGTON T KINGS ROYALTY LOT KINGRA VI. MONTAGUE T MOREL VI. MORTAGUE T MORTEL VI. WORMY RYER VI. MORTAGUE T WORM ROYALTY LOT STEWART VI. WORMY RYER VI. MORTAGUE T WORMY RYER VI. MORTAGUE T WORMS ROYALTY LOT STEWART VI. VI. PARROGLE T OULENS ROYALTY LOT STEWART VI. STEWART VI. STELEANORS VI. STELEANORS VI. STELEANORS VI. STELEANORS VI. STELEANORS VI. SUMMERSIDE T	450 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	118	24 8 8 	23	219 6 4 4 	13	847 77 13 1 1 - 5 2 2 2 144 23 3 1 1 9 9 10 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 1 1 1 1	32,381 115 507 411 13 3700 195 47 5,228 9166 57 524 208 111 13 6066 2266 2266 233 33 15 118 118 129 90 107 142 244 1,081	5,433 10 94 	24,598	11,989	74,401 115 617 41 13 759 265 47 18,435 11,193 408 4,556 25 911 260 1,723 15 340 928 81 300 108 282 263 1,473 4 1,804 890 221 23 58 58 5,601

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

				ber of dwellin e d'unités de						ed value of co imative de la		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages 	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unité	s		ı		thousands of c	lollars – en m	illiers de dollar	s
TIGNISH VI. TOWNSHIP 2 LOT TOWNSHIP 3 LOT TOWNSHIP 9 LOT TOWNSHIP 9 LOT TOWNSHIP 5 LOT TOWNSHIP 5 LOT TOWNSHIP 8 LOT TOWNSHIP 1 LOT TOWNSHIP 1 LOT TOWNSHIP 1 LOT TOWNSHIP 12 LOT TOWNSHIP 12 LOT TOWNSHIP 13 LOT TOWNSHIP 14 LOT TOWNSHIP 15 LOT TOWNSHIP 15 LOT TOWNSHIP 16 LOT TOWNSHIP 16 LOT TOWNSHIP 17 LOT TOWNSHIP 17 LOT TOWNSHIP 18 LOT TOWNSHIP 18 LOT TOWNSHIP 10 LOT TOWNSHIP 21 LOT TOWNSHIP 21 LOT TOWNSHIP 22 LOT TOWNSHIP 23 LOT TOWNSHIP 24 LOT TOWNSHIP 25 LOT TOWNSHIP 25 LOT TOWNSHIP 25 LOT TOWNSHIP 26 LOT TOWNSHIP 27 LOT TOWNSHIP 28 LOT TOWNSHIP 28 LOT TOWNSHIP 28 LOT TOWNSHIP 38 LOT TOWNSHIP 44 LOT TOWNSHIP 44 LOT TOWNSHIP 45 LOT TOWNSHIP 45 LOT TOWNSHIP 45 LOT TOWNSHIP 46 LOT TOWNSHIP 48 LOT TOWNSHIP 50 LOT TOWNSHIP 66 LOT TOWNSHIP 66 LOT TOWNSHIP 66 LOT TOWNSHIP 66 LOT TOWNSHIP 67 LOT TOWNSHIP 60	- 86 120 67 72 - 4 4 16 5 7 7 11 16 7 7 11 13 3 7 5 1 1 3 3 5 7 7 1 1 3 3 5 7 7 1 1 3 3 5 7 7 7 8 7 8 9 1 8 9 1 8 9 1 8 9 1 8 9 1 8 9 1 8 9 1 8 9 1 8 9 1 8 9 1 8 9 1 8 9 1 8 9 1 8 9 1 8 9 1 8 1 8	1 1 2 2 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		6	2		- 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 2 7 7 7 21 1 1 1 1 2 4 4 1 1 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	22 293 2177 217 216 216 216 216 219 29 29 29 29 29 29 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	20 6 1000 59 99 99 99 73 455 455 21 159 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 9	111	2000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000	533 299 217 317 577 315 5242 214 414 415 4167 167 167 168 4167 4167 456 456 456 456 456 456 456 456 456 456
NOUVELLE-ECOSSE	4,285	277	279	75	949	158	6,023	320,624	17,347	74,764	56,516	469,251

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

1983 Number of dwelling units Estimated value of construction													
				ber of dwellin d'unités de l						ed value of co			
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing 	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total	
		1		units – unité	S				thousands of o	dollars – en m	illiers de dollars	3	
CAPE BRETON CM CAPE BRETON CM ODMINION T GLACE BAY T INVERNESS CM LOUISBOURG T NEW WATERFORD T PORT HAWKESBURY T RICHMOND CM SYDNEY C SYDNEY C VICTORIA CM	763 299 17 57 105 6 28 12 3 900 52 29 65	33 9 - 5 - - - 6 - 13			91 15 - 8 8 - - 12 - 12 28 12 4	66 - 2	895 323 17 655 1100 6 28 24 3 108 86 41 84	40,293 14,540 714 3,109 4,386 217 1,599 1,222 294 5,251 4,376 1,778 2,807	3,370 125 	6,933 960 3 683 42 - 570 773 57 190 3,053 123 479	7,997 1,431 11 3 403 3 2,156 887 - 1,904 449 63 677	58.593 17.056 728 3.845 4.856 260 4,325 2,918 351 7,464 10.863 1,964 3,963	
NORTH SHORE AMHERST T ANTIGONISH CM ANTIGONISH CM ANTIGONISH CM COLCHESTER CM CUMBER AND CM CUMBER CM	685 15 866 - 12 196 87 588 4 27 7 7 6 6 7 7 12 12 7	107 9 31 32 18 8 - - 7 7	2		38	26 22	862 37 95 	40,505 1,757 3,405 - 3833 11,626 5,648 1,801 282 2,4333 6,73 820 6,655 718 616 6204 879 879 144 592 1,726 749	1,948 34 577 6 584 1,061 23 2 30 1 1 - - - - - - - - - - - - - - - - -	6,794 997 6622 - 1366 1,915 184 500 53 2322 279 17 132 13 3488 88 11 1,390 281	4,596 2,169 92 - 50 1 1 225 536 73 180 40 - 425 100 69 - 101 - 40 455 40	53,843 4,957 4,216 575 14,126 7,118 2,433 4,33 8,2845 8,22 7,389 8,36 8,17 1,328 2,32 2,33 8,36 8,17 1,328 2,33 8,36 8,17 1,328 8,33 8,36 8,33 8,33 8,33 8,33 8,33 8,3	
ANNAPOLIS VALLEY ANNAPOLIS CM ANNAPOLIS ROYAL T BERWICK T BERWICK T BRIDGETOWN T EAST HANTS MD HANTSPORT T * KENTIFILE T KINGS CM MIDDLETON T WEST HANTS MD WINDSOR T WOLFFILLE T	733 111 1 12 3 136 8 19 338 5 90 3 7	55 11 - - 6 - - 28 - 10	22 6		50 20 	23 2 2 3 3 - 8 6 6 - 1	883 148 3 20 6 145 8 27 409 5 101 3	40,199 5,883 102 843 173 8,428 407 1,286 17,106 371 4,324 580 696	3,612 130 - - 325 - 10 2,911 21 189 26	5,045 583 42 143 98 782 109 57 1,041 1,317 599 160 114	3,767 35 60 - 39 170 8 180 1,559 34 446 1,060	52,623 6,631 204 986 310 9,705 524 1,533 22,617 1,743 5,558 1,826 986	
SOUTHERN NOVA SCOTIA ARCYLE MD BARRINGTON MD BRIDGEWATER T DIGBY MD DIGBY T LIVERPOOL T LUNERBURG MD LUNERBURG T	527 61 44 10 73 9	63 5 3 - 10 - 4	12 - 12 - - - -	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4	4	610 66 59 10 87 10 -	33,633 2,359 2,763 707 4,088 1,040 234 15,473	1,725 69 216 217 64 8 412	4,888 110 293 691 492 760 923 759	2,852 157 15 340 410 58 19 1,585	43,098 2,695 3,287 1,738 5,207 1,922 1,184 18,229	
ONLINGUISTON MAHOWE BAY T QUEENS CM SHELBURNE MD SHELBURNE T YARMOUTH MD YARMOUTH T	2 61 36 5 61	20 8 - 13		-	-	- - 1 2	2 81 44 6 76	97 2,672 1,287 212 2,701	613 - 126	60 568 50 47 135	79 150 - 39 -	157 3,932 1,487 259 3,001	
HALIFAX * METRO HALIFAX	1,577 1,577	19 19	239 239	75 75	766 766	97 97	2,773 2,773	165,994 165,994	6,692 6,692	51,104 51,104	37,304 37,304	261,094 261,094	
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,119	22	12	154	374	163	2,844	144,875	10,893	49,283	72,201	277,252	
CHALEUR-MIRAMICHI BAS-CARAQUET VI. * BATHURST C * BATHURST PAR BELLEDUNE VI. BERESFORD PAR * BERESFORD VI.	733 22 56 52 2 87 51	11 - 2	-	15 - - - - - -	30 - 6 - - -	32 1 - - -	821 22 65 52 2 87 51	30,244 883 3,524 1,977 73 2,482 1,309	1,205 101 10 16 - 279 232	7,020 168 1,422 80 10 148 197	18,378 - 3,989 - - - 82 -	56,847 1,152 8,945 2,073 83 2,991 1,738	

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

				ber of dwelling d'unités de l						ed value of con mative de la d		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions – Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial 	Commer- cial – Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		1	1	units — unité [s I				thousands of o	dollars en m	ilhers de dollars	
* CAMPBELLTON C CARAQUET T DALHOUSIE T DURHAM PAR GRANDE ANSE VL JACQUET RIVER VL KEDGWICK VL LAMEQUE VL MIRAMICHI PDC NEGUAC VL NIGADOO VL NIGADOO VL NOFTHUMBERLAND CM PAQUETVILLE VL POINTE-VERTE VL RESTIGOUCHE PDC ROGERSVILLE VL SHEILA VL SHEILA VL SHEILA VL SHEILA VL TRACADIE T MOMETTUN BUCTOUCHE VL MOMETUN BUCTOUCHE VL MOMETUN BUCTOUCHE VL MOMETUN BUCTOUCHE VL MOMETUN BUCTOUCHE VL	16 8 4 4 32 2 5 5 3 150 0 7 7 7 31 1 1 9 8 8 132 2 6 6 3 3 10 0 1 1 487 14 487	1 1		- - - - 15	18	13 5 	47 9 9 32 2 2 32 3 30 158 17 7 7 7 2 2 1 1 1 8 143 3 3 3 3 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1,916 328 659 158 161 217 1,196 5,835 3599 232 1,041 4,368 311 92 677 79 35,212		549 521 246 477 555 63 687 73 39 56 68 1855 73 32 208 47 212 22 26 122 19,018 156 6	5,980 19 1,719 183 80 29 740 4,960 - 46 130 - 207 175 - 14 2 2 23 12,284 1,44	8.445 868 2.617 1,128 158 319 2,6623 12,164 502 23 4,355 4,552 4,935 773 246 938 224 592 4,935 773 245 773 245 773 245 773 773 774 775 775 775 775 775 775 775 775 775
DIEPPE T DORCHESTER V. HILLSBORDUGH V. HOLLSBORDUGH V. HOMONTON C PETITCODIAC V. PORT ELGIN V. RICHIBUCTO V. RIVERNEW T SACKVILLE T SALISBURY V. SHEDIAC T ST-JOSEPH V. WESTMORELAND ALBERT CO	63 2 2 176 11 46 19 7 13	-	2	49	42 . - 40 . 20 . 2	56	71 3 2 325 11 - 86 23 27 17	3,816 56 111 16,526 423 37 4,083 1,262 1,178 1,192	95 1,312 250 - - - - 40 - 55	498 -3 8,311 16 17 -301 213 -463	76 4,503 - - 677 4,582 1,947 355	4,409 132 114 30,652 689 54 - 5,069 6,057 3,125 2,050 5,055
SAINT JOHN BLACKS HARBOUR VL CHARLOTTE CM KINGS CM ST ANDREWS T ST GEORGE T ST STEPHEN T SUSSEX T S SUSSEX T S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	361 	4 - 2 - - - - - 2	-	88 - - - - - - - - 88	208 - 20 20 168	33 	694 26 4 10 25 24 24 27 554	45,587 73 1.042 187 500 338 991 1.398 1.124 39,934	2,708 - 282 - 282 - 23 20 - 2,383	23,426 8 105 294 17 2 161 - 22,839	23,755 - - - 25 - 940 20 22,770	95,476 81 1,429 187 794 380 1,016 2,519 1,144 87,926
FREDERICTON CHIPMAN VL FREDERICTON C GAGETOWN VL HARVEY VL MCADAM VL MILLIVILLE VL NACKAWIC T OROMOCTO T SUNBURY & QUEEN CM YORK CM YORK CM	398 125 - 1 3 5 49 215	5 	2 - 2	2 - 2		21 - 20 1	428 149	24,434 11,608 24 230 81 251 382 1,828 10,030	2,244 797 	6,419 5,942 25 60 107 285	6,904 6,545 	40,001 24,892 24 368 81 1,276 447 2,092 10,821
EDMINSTON-WOODSTOCK BAKER BROOK VL CLAIR VL DRIMMOND VL EDMINSTON C GRAND FALLS T HAPTLAND T PETH ANDOVER VL PLASTER ROCK VL S'ST-BASILE VL S'T-HICAIRE PAR S'T-HILAIRE PAR S'T-HILAIRE VL S'T-HOODSTOCK T S'T-EANNE-MADAWASKA VL VERRET VL VERRET VL WOODSTOCK T	140 		2		10	13	167 - 15 41 2 3 3 20 5 5 29 5 2 21 2 10 2 10	9,398 82 526 2,542 67 195 826 289 1,694 248 99 1,168 250 671 70 671	2,975 20	2,400 107 220 609 80 164 142 20 - 35 445 75 232 271	10,880 - 50 4,946 	25,653 209 576 8,029 676 2,584 990 290 1,919 353 353 142 1,768 350 903 70 6,794

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

YABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1983							
				ber of dwellin - d'unités de						ed value of col mative de la d		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions - Transformations	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment 	Total
				units - unité	s		1		thousands of o	dollars – en m	illiers de dollars	5
QUEBEC	20,874	390	3,013	1,485	15,666	2,037	43,465	2,096,311	238,688	468,399	265,494	3,068,892
BAS-ST-LAURENT-GASPE AMQUI V	470 15	11	88	-	350 15	81 9	1,000 39	45,923 1,542	6,978	6,706 602	2,416 179	62,023 2,323
BIC VL CAP AUX MEULES VL CAPLAN SD	15 2	-	-	-	- 3		15 5	932 195		511 13	4	1,447 208
CARLETON V CAUSAPSCAL V CHANDLER V	10	-	-		-	2	12	545	-	76	50	671
GASPE V GRANDE-VALLEE SD	69	-		-	36	3	108	5,583	155	385	40	6,163
ILE-DU-HAVRE-AUBERT SD LUCEVILLE VL MARIA SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARSOUI VL " MATANE V MONT-JOLI V	24 17		14 2	-	11	29	78 19	4,386 750	201	562 80	308 86	5,457 916
MONT-ST PIERRE VL NEW CARLISLE SD NEW RICHMOND V	1	=	-	-		2	1	42 12 12	50	=	-	42 12 62
NOUVELLE SD PASPEBIAC SD	5	-	2	-	-	5	12	507	35	56	34	632
PERCE V PETITE-MATANE SD PRICE VL	8 7 1	-	4		-	-	11 1	810 561 133	82 21 5,750	268	409	1,569 583 5,883
* RIMOUSKI V ** RIMOUSKI-EST VL ST-ANACLET-DE-LESSARD P	144 2 9	-	64 - 2		279 - -	30	517 2 11	21.484 92 441	230	3,718 - 35	1,031	26,463 92 476
ST BENOIT-JOS-LABRE P ST-EUGENE-DE-LADRIERE P ST-FABIEN P	15 4 12	- - 7	-	-	4		19 4 19	719 135 700	150 - 150	- 120	-	869 135 970
ST-GABRIEL RIMOUSKI P ST-GODEFROY CT	3 - 12	-	-		-	-	3 - 12	177 - 682	15 - 15	15 - 31		207 728
ST-JEROME-DE-MATANE P ST NARCISSE RIMOUSKI P ST-RENE-DE-MATANE P	6 4	_ _ 2		_	-	- -	6	298 233		_ 5	_	298 238
ST-SIMEON BONAVENTURE P STE-ANGELE-MERICI VL * STE-ANNE PTE-AU-PERE P	7 - 31 22	-		=	- - 2	-	7 - 33	368 - 1,602	3 - 35	30 - 64	- 124	1,825
STE-ANNE-DES-MONTS V * STE-BLANDINE P STE-FELICITE VL	22 6 -	1	-	- - -	-	-	22 7 -	1,821 364	28 11 -	109 25	131	2.089 400
* STE-ODILE-RIMOUSKI P VAL-BRILLANT VL	17 2	1 -	-	-	-	1 -	19 2	636 161	31 16	-	_ 20	667 197
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN ALBANEL VL	859 4	46	223	31	317	190	1,666	77,353 318	38,764	15,990 132	11,168	143,275 450
* ALMA V BEGIN SD DELISLE SD	63	4 - -	16		69 4 -	20 - -	172	7,141 120	91	1,467	1,013 - -	9,712 120
* DOLBEAU V L'ANSE-SAINT JEAN SD L'ASCENSION-DE-N-S P	40	1	14	8 -	10 - -	1 -	73 5 3	3,604 326 94	215 36	938 15 12	203 50 -	4,960 427 106
* LA BAIE V LABRECQUE SD METABETCHOUAN V	58	-	16	_	2	13	89	4,538	225	439	962	6,164
* MISTASSINI V NORMANDIN V	36	~		_	5	4	45	2,353	-	268	158	2,779 - 221
OTIS CT PERIBONKA SD * ROBERVAL V	2 3 52	9 - 5 2	2 8	-	- - 24	13	11 3 96	221 180 4,460	92	633	2,918	180 8,103
ST-AMBROISE VL ST-AUGUSTIN P ST-BRUNO VL	13 7 18	2 -	8 - 1	=	- - 18	2 - 3	25 7 40	1,136 272 1,301	20 - 102	27 10 28	164 - 7	1,347 282 1,438
ST-CHARLES-BOURGET SD ST-DAVID-D FALARDEAU SD ST-FELICIEN V	5 11 58	6	- - 2	-	- - 4	_ _ 10	40 5 17 74	264 1,039 3,468	239	180 499	91 20 1,375	355 1,239 5,581
ST-GEDEON L-ST-JEAN SD ST-PRIME VL	10	3 -	- 2	_	-		13 - 13	474 594	37	212	15	738 627
STE-JEANNE-D'ARC VE. TACHE CT * METRO CHICOUTIMI JONQ.	459	- 16	2 - 162	23	181	124	965	45,450	37,677	11,127	4,192	98,446
QUEBEC BAIE-ST-PAUL V	3,259	54	428	340	1,963	568	6,612	315,797	14,554	65,644	50,069	446,064
BEAUCEVILLE V BEAUPRE V	10 13	-	_	2 -	- - -	1	13 14	673 737	7 1,490	534 110	-	1,214 2,337
BERNIERVILLE VL BIENCOURT SD	3	_	-	-	-		3	180	-	-	-1	180

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1983							
				ber of dwelling d'unités de l						d value of con — imative de la d		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages ————————————————————————————————————	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments	Conver sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unité	S				thousands of d	ollars - en m	lliers de dollars	
" BLACK LAKE Y CABANO Y CLERNONT Y DESCHAMBAULT YL DISRAELL Y DISRAELL Y DOWNACONA Y ESCOUMINS SY "RELAND PARTIE-NORD CT KAMOURASNA YL LEYENT JESUS P L'SLET Y LA POCATIERE Y L'STER SY MONTMAGNY C MONTMAGNY C MODES-PINS P POHENECANOR Y POINTE AUX-TREMBLE S P POHENECANOR Y POINTE AUX-TREMBLE S P POHENECANOR Y L'STER SY TALEARANDE Y STALEARANDE Y STALEARANDE P STALEARAND Y STALEARAN	15 12 20 6 6 8 8 9 9 36 6 7 12 2 7 1 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	3 3 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 18		36 6 277 4 4 4 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	13 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	19 17 20 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	973 830 950 272 566 1.095 498 61 919 4913 235 880 60 780 20 808 808 607 808 808 808 808 808 808 808 808 808 8	446 78 82 25 25 25 27 375 375 54 	1544 1888 188 188 1813 1311 141 255 257 31 104 6666 6666 7542 231 166 167 168 188 188 199 199 199 199 199 199 199 19		973 1,440 1,285 1,794 1,769 1,799 1,769 1,
STE ANNE DE POCATIERE P STE ANNE-DU-LAC VL STE AURELIE BEAUCE SD STE-CLAIRE SD STE-CROIX P	- 1 14 1	-	-	-	10 2	-	10 - 1 24 3	25 1,267 189	- 195 102	63 - 20		88 1,462 311

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

				ber of dwelling d'unités de l						ed value of con imative de la o		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing 	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units - unité	s				thousands of o	dollars – en m	illiers de dollars	
STE FAMILLE ILE ORLE P STE-JEANNE-PONT-ROUG SD STE-MARGUERITE P STE-MARGE V ** THETFORD MINUES V TRING-JONCTION VI. TRING-JONCTION VI. TRUS-PISTOLES V VAL-ELBINGTON VI. **METRO QUEBEC ** METRO QUEBEC ** METRO QUEBEC	1 13 1 53 11 7 12 2	3	4 382	338	3 - - - 1,816	527	1 18 1 56 15 7 12 2 5,545	278 657 55 2,791 2,352 441 790 128 263,309	104 128 - 777 56 83 - -	166 - - 650 550 29 37 - 58,680	7 - 2 230 5 28 - 41,537	555 785 55 4,220 3,188 558 855 128 - 372,351
TROIS-RIVIERES ARTHABASCA V BAIE DU-FEBVRE SD BECANCOUR V CHAMPLAIN SD	1,237 37 3 37	28 - - - -	48 - - -	74 4 - -	1,039 38 - - -	74 - - 2 -	2,500 79 3 39	115,912 3,498 213 2,749 40	17,386 4 228 340	15,868 45 64 174 8	14,550 240 - 441 -	163,716 3,787 505 3,704 48
CHARETTE SD O DRUMMONDVILLE V GRAND MERE V GRANDES PILES P GRANTHAM-OUEST SD HALIRAX-NORD CT	3 74 21 1 -	1	18	70 -	274 38 -	7 8 	443 68 1	349 17,909 4,186 20	841 60 -	2,102	3,229 440 - -	350 24,081 4,881 20
* HAUTE MAURICIE SD HEROUXVILLE P KINGSEY FALLS SD KINGSEY FALLS SD KINGSEY FALLS VL L'AVENIR SD	15 5 1	1 2	-	-	10 -	-	16 15 3 - 34	936 566 186 945	1 87 1,057	5 - 4 306	10	941 567 287 2,345
* LA TUQUE V * LACA-LA-TORTUE SD LOUISEVILLE V MASKINONGE VL N-D-DE-MONTAUBAN SD N-D-DU-BON-CONSEIL P	10 23 7 4 14 6	1 - - 5 -	2 2 - -	-	-	8 2 3 - -	18 28 12 4 19	1,978 1,118 1,066 148 224 216	1,630 - 30 95 - 122	250 12 8 5	1,958 142 79 - -	6.011 1.260 1.425 255 232 343 1.777
N-D-DU-MONT-CARMEL P MCOLET V PAEREYT VL PIERSEVILLE VL PIERSSVILLE V PRINCEVILLE V **SHAWINIGAN C	34 6 - 6 10 26	- - - -	- - - 4		- 6 7 24	3	34 11 - 12 17 61	1,712 734 82 764 638 3,924	55 10 36 135 3,870	10 221 150 208 368 421	849 - 14 176 243	1,814 242 1,022 1 317 8,458
* SHAWINIGAN-SUD V ST-ALEXIS P ST-ANTOINE-RIV-LOUP P ST-BARNABE (NORD) P	74 - 24	-	-	-	34 13	5	113 - 37 -	4,499 1,479	869 - 28 -	409	26 - 50 -	5,803 1,597
* ST-CHRISTOPHE-D'ARTAB P *ST-CYRILLE VERANTHAM P ST-EUGENE SD ST-FRANCOIS DU-LAC P ST-FRANCOIS-DU-LAC VL *ST-GEORGES VL	15 1 7 2 19 12	- 4 4 - 6	- - - 10	11111	- - - - 2	1	15 2 11 2 31 18	725 - 89 282 108 1,063 801	104 46 - - -	893 85 8 10 165	- - - 8 - 45	1,722 135 367 124 1,073 1,011
ST-GERMAN GRANTHAM VI ST-JEAN-DES-PILES SD ST-JOACHIM-DE-COURVAL P ST-JOSEPH-MASKNONGE P ST-LOUIS DE-BANDFORD P ST-LUC P ST-LUC P ST-LUC P	2 3 4	-	1 1 1		-	1	9 - 2 3 - 4	438 - 159 150 113 198	36 55 1 34	25 	-	463 195 255 114 247
* ST-MAIORIQUE-GRANTHAM P ST-MARDISSE P ST-NARDISSE P ST-ROCH-DE MEKINAC P * ST-ROSARE P ST-STANISLAS SD	2 6 6 1	- - 4	1111	1	1	- - - -	2 6 6 5	30 308 481 118	18 100 1	-	1,228 - 25	30 1 554 581 144
ST-SYLVERE SD ST-ITTE V ST-ZEPHERIN-D-COURVAL P STE-ANNE-D'VAMACHICHE P STE-ANNE-DE-LA-PERADE P STE-BRIGHTE-DS-SAULT P	3 1 4 5	-	111111	-	-	-	3 1 4 5	181 181 175 329	195 60 439	37 - 3 286 -	3 28 - - -	416 209 238 1,054
STE-ELISABETH-WARWICK P STE-EULALIE SD STE-MONDUE VL STE-SERAPHINE P STE-SOPHIE-DE-LEVERARD P STE-THECLE VL	- 4 4	1 -	-		10	- - - 1	1 i 1 i 14 5	77 - 125 506 276	32 418 23	20	-	543 549 278 257
STE-URSULE P * STE-VICTOIRE-D'ARTH P * VICTORIAVILLE V	8 87 96		-	-	12 65	1 9	8 100 170	220 3,976 7,693	12 270 2,390	25 180 1,416	941	257 4,426 12,440

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

					1983							
				ber of dwelling - e d'unités de l						d value of cor - imative de la c		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Marsons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial – Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units - unité	s				thousands of d	lollars – en m	illiers de dollars	
WARWICK V * WENDOVER & SIMPSON CU YAMACHICHE VI. * METRO TROIS-RIVIERES	6 19 7 451	3 - -	4 2 - 4	-	2 6 - 476	_ _ _ 16	12 30 7 947	663 1,453 399 44,416	1,200 _ _ 2,441	107 119 43 6,930	38 - - 4,300	2,008 1,572 442 58,087
CANTONS-DE-L'EST * ASSESTOS V * ASCOIT CORNER SD AYER'S CLIFF VL BAFRORD CT BARNISTON-DUEST SD BROMPTONVILLE V CLEVELAND CT COATICOON V COMPTON VL COMPTON STATION SD	701 1 44 22 - - 13 1 44 7	1	30 2		962 	78	1,775 3 154 37 - - 13 2 64 12	68,570 615 3,603 1,148 - - 690 130 2,963 497	7,464 19 1,185 66 - - 85 30 628	12,011 44 134 36 - 34* 487 38	4,553 318 532 224 3	92,598 996 5,454 1,250
COMPTONS TATION OF ONONHIE V ONONHIE V DITION CT DEVILE VL DUDSWELL CT EAST ANGUS V FLEIRIMONT SD FRONTENAC SD HAMMORD CT	6 3 2 17 - 3 3	-	4	-	-	- - - - - - 2	2 17 - 3 - 211 4 2	308 295 168 1,068 221 8,909 205 181	160 733 - 2 38 - 142 6 35	1,200 5 - - - - - 331 - 78	101	1,668 1,129 173 1,070 259 9,550 211 294
HATLEY PARTIE QUEST CT HEREFORD CT KINGSBURY VI. LAC DROLET SD LAC MEGANTIC V * LENNOXVIILE V * MAGOG CT * MAGOG C MELBOURNE VI. NAMYES SD	1 6 9 9 3 65 1 3	-	- - 2 - 4 - -		97 - 76 	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 -6 12 106 7 154 1	115 25 296 1,598 2,016 299 5,082 55 200	15 - 5 54 24 - 954 - 37	333 186 200 1,499	655 36 - 9	140 25 301 2,640 2,262 499 7,544 55 243
OGDEN SD ORFORD CT PHOPOLIS SD **ROCK FOREST SD ROCK ISLAND V SAWYERVILLE VI. SCOTSTOWN V **SHERBROKE V **SHPTON CT ST-FRCS XAV-BROMPTON P	4 53 - 2 - 119	-	10	-	- 36 - - 592 -	10 - 10 - 52 -	767	174 5,113 1 173 29,393 37	3 3 31 - 6 2,483	560 - 11 - 6,554 3	260 11 1,565	177 5,964 1 201 39,995 74
ST-GEDEON BEAUCE VI ST-GEORGES D-WINDSON VI ST-HERMENG GIDE VI ST-MATHEU-DOVILLE SD STE-CATHERING HATEVE SD ST-CATHERING HATEVE SD STANSTEAD CT STANSTEAD PLAIN VI STANSTEAD PLAIN VI STRAFTEAD PLAIN VI STRAFTEAD TO WATERVILLE V WINDSOR CT WINDSOR V	- - 16 (6 (- - 1 1 - 3 7 17 (1	-	-	- 15	-	16 7 - 2 - 3 7 32	99 528 174 260 223 404 1,304	30 - - 15 8 - - 36 185 15 400	- - - - 34 64	671	129 543 182 - 330 - 472 419 2,539
MOTTON CT MONTREAL ABERCORN VI. ACTON VALE V AMMERST CT ARUNDEL CT BARMANERE V BEAUHARNOIS C BEDFORD CT BELEFEURLE P BERTHERVILE V BROMONT V BROWNSBURG VI BROWNONT V CARILLON VI CARILLON VI CHATTMAN CT CHETISEY CT	12,464 1 9 16 - 17 4 217 - 12 - 19 3 3 - 19	99	1,868	761	10,264 22 40 	974	26,379 1 33 25 - 58 - 4 271 1 1 59 3 - 29	1,290,225 68 1,185 648 - 2,268 - 352 10,332 615 30 1,771 122 - 1,033	134,746 2 790 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	317,068 94 10 - 369 276 158 - 533 - 25	166,936 221 21 19 41 130 	1,908,975 70 2,290 658 - 2,656 - 669 10,643 - 664 33 3,480 122 - 1,058

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1983							
				ber of dwellin d'unités de						ed value of cor imative de la c		Torrigon Commence of Thirteenance of Thirteena
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing 	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	is .				thousands of o	dollars — en m	illiers de dollars	
CONTRECOEUR VI. COTEAU LANDING VI. ** COWANSVILLE V CRABTREE VI. DUNDEE CT DUNHAM V EAST FARNHAM VI. ENTRELACS SD ESTEREL V	52 8 1 33 2 6	-	-	-	6	2	44 -60 8 1 33 2	2,411 3,519 493 33 1,663 158 632	9 141 190 36 198 -	453 664 3 - 53 5	87 - 721 - 322	2,960 5,045 686 69 2,236 163
FARNHAM V * GRANBY CT * GRANBY V	21 - 173		2	-	290	35	23 518	1,235 - 17,557	652	1,844	32 - 3,471	2,018 - 24,069
* GRENVILLE VL HEMMINGFORD CT HEMMINGFORD VL	1 -	_	-	-	- [-	1	113	40	15	-	168
HENRYVILLE VL HINCHINBROOK CT	1	_		_	-	_	1	114	_	99	2	215
HOWICK VL HUBERDEAU SD HUNTINGDON V	1	-	-	-	-	-	1	105	=	12	-	117
* IBERVILLE V * JOLIETTE V	50 90		2 -	3 -	68 102	1 14	124 206	4,996 8,809	22 48	332 1,475	13	5,363 11,680
L'ACADIE SD L'ASSOMPTION P L'ASSOMPTION V	22 26	_	- 4	_	82	4	22 116	1,414 3,264	327	257 35	59 35	2,057 3,334
L'EPIPHANIE P L'EPIPHANIE V LA CONCEPTION SD	6 22	- 7	-	_	-	3	9 29	940 1,065	1 8	86	73	1,100 1,073
LA MACAZA SD LA PLAINE P	7 113	3 -	_	_	-	- 1	10 114	322 4,339	35	-	4,123	4,445 4,374
LA STATION-DU-COTEAU VL LA VISIT-L'ILE DUPAS SD LABELLE SD	2 - 12			=		-	2 	206 105 497	2	15	- -	206 122 497
LAC-BROME V LAC-CARRE VL	14	-	-	-	-		12 14 - 7	1,134 35 334	60	153	75 1	1,422 36 336
LAC-DES-PLAGES SD LAC-SUPERIEUR SD LAC-TREMBLANT NORD SD	22	5 4 -		_	3	-	29	1,164	-	377	25	1,566
* LACHUTE V LACOLLE VL * LAFONTAINE VL LAVALTRIE VL LAWRENCEVILLE VL	26 6 16 26	- - -	20 -	30	55 6 - -	2	111 12 38 26	5,044 455 1,875 1,071	3,104 1 - -	248 66 393 105	283 68 250 1,805	8,679 590 2,518 2,981
MAPLE GROVE V MARICOURT SD		_	-	-	-	_	-	22	2 24	22	- - 38	- 46 2,939
MARIEVILLE V MELOCHEVILLE VL MIRABEL V MONT-ROLLAND VL	14 16 79		2 -	-	80 - 6 -	-	94 18 85 -	2,491 877 4,691	81 872	386 - 489 -	245	958 6,297
MONT-ST-GREGOIRE VL MORIN HEIGHTS SD N-D-DE-LOURDES P	6		=	=	-		6 12 28	450 603	1 167	10 21	190	651 791
" N-D-DES-PRAIRIES P N-D-DU-MONT CARMEL P NOYAN SD	26	_	2	=	-	-	28	1,718	152 36	488	95 - -	2,453 182
ORMSTOWN VL POINTE-FORTUNE VL	7	-	2 -		_	-	9	460 81	6	25 10	35 - -	526 91
PREVOST SD RAINVILLE SD RAWDON VL	54 16 11	1		=		3 - 1	57 17 12	2,678 850 1,014	232	284 110 203	535	2,965 1,192 1,752
RIGAUD V RIVIERE BEAUDETTE VL	6		- - 8	-	- - 54	_	6 - 121	435 6,036	9 - 5	1,434	- 523	471 - 7,998
* SOREL V ST-AIME P ST-ALEXANDRE (IBER) P	59 - 5		-	-			5	452	101		~ -	553
ST-ALEXANDRE (IBER) VL ST-ANDRE-D'ACTON P ST-ANDRE-D'ARGENTEUIL P	18		=	=			18 4	863 147	130 30	37 9	-	1,030 186
ST-ANDRE-EST VL * ST-ANTOINE V	3 55	-	18	-	56	-	129	235 4,110	_	19 369 8	14	254 4,493
ST-ANTOINE-LAVALTRIE P ST-ANTOINE-DE-PADOUE P ST-ANTOINE RICHELIEU SD	36	_	_	=	_	-	36	1,481	162	_		1.651
ST-CALIXTE SD ST-CESAIRE V	7 11	4 -	_	=	-		11 11	933 811	152	60 52	71	993 1,086
ST-CHARLES ST-HYACINT P * ST-CHARLES-BORROMEE P ST-CHARLES-MANDEVILE SD	63	-	_	-	34	8	105	4,278	22	650	314	5,264
ST-CLET SD ST-COLOMBAN P ST-CUTHBERT P	27 2	- 3		-	-	- - 3	27 8	1,896 224	15 155	20 75	-	1,931 454

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1983							
				ber of dwelling - d'unités de l						ed value of col - imative de la i		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments – Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Totai	Residen- tial Domici- haire	Indus trial Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
			i I	units – unité	s 				thousands of d	dollars — en m I	illiers de dollars	
ST.DAMASE ST-HYACINTH P ST.DAMASE VL ST-DENIS SUR-RICHEL VL ST-DOMNIQUE VL ST-EDIENN-C-DEFAUH SD ST-FAUSTIN SD ST	7 7 17 11 - 24 4 33						2 7 - 7 - 17 11 24 4 33	259 390 1 529 602 596 - 1,393 361 1,811	491 420 9 - 132 - 12 2 - 36 129	54 	20 	750 884 10 - 701 - 614 1,066 - 1,429 490 1,811
ST-HYACINTHE V ST-IGNACE-STANBRIDGE P ST-ISIDORE LAPRAIRIE P	95	-	39	17	166	17	334	15,400	4,079	20,564	8,191	48,234
ST-JACQUES P ST-JACQUES VL ST-JEAN-DE-MATHA P	7 15 -	-	- 1	-	-	2	7 17 -	485 776 -	145	26 373	-	656 1,149 -
* ST-JEAN-SUR-RICHELIEU V * ST-JEROME V * ST-JOSEPH DE SOREL V	74 14	-	34 i - i	14	219 125	1 3	342 142	13,479 6,578	1,353 479	1,003 2,118	12,806 2,333	28,641 11,508
STRUCTOR P STRUCTOR P STRUCTOR	32 196 11 11 11 12 - 16 18 18 3 43 3 9 - 21 6 6 16 8 8 30 27 7 2 2	1	44		24 	1	333 248 111 111 2 - 1 7 17 17 18 9 9 9 - - - - 41 16 30 8 30 8 30 29 9 2 2 14 4 4 14 14 16 2 16 2 16 4 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	1,805 11,806 882 236 127 941 975 652 662 6 - 1,426 686 1,388 425 55 1,772 1,1556 102 750 1,054	26 192 116 222 22 21 15 206 52 5 5 5 5 78 8 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15		933	1.631 12.500 938 1.035 290 290 1.072 1.205 1.205 2.204 7.32 2.204 7.32 2.611 825 1.470 425 1.817 2.156 2.15 884 1.273 4.752
ST-EMONT PURPORTED STEADERS ST	12 112 19 6 6 6 222 3 3 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		10 4 4 8 8 8	28 28 2 40 40 40 4 4 4 4 4 4 602	142 6 	3 3 	1.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7		82 - 70 - 341 - 99 - 182 - 93 3 2 2 104 4 4 7 7 7 58 695 29 44 4 1	1.188 590 1177 800 100 183 88 12 52 -8 189 199 42 275 545 545 545 199 271.875	450 296 	7,669 2,542 7,660 1,466 287 412 203 807 - 278 664 - 750 212 540 4,234 767 4,001 - 1,660 1,322 2,037 9,740 2,117 762 2,77 1,1564,279

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir êmis au Canada, par région économique et municipalité

					1983							
				ber of dwelling d'unités de l						ed value of con imative de la c		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages 	Double dwell- ings Marsons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unitė	S				thousands of o	dollars – en m	illiers de dollars	
OUTAOUAIS ANGE-GARDIEN SD BOUGHETTE SD BOUGHETTE SD BUCKINGHAM V CHAPEAU VI CLARENOUN CT DELEAGE SD GENNOUM CT DES RUISSEAUX SD FERME-NEUVE P FERME-NEUVE VI GRAND-CALUMET CT ISLE-DES-ALLUMETTES CT KAZABAZUA SD KIAMIKA CT L'ANNONCATION VI. LAC-HOMININGUE SD LAC SIMON SD LESLIE-CLAPHAM ETC CU MANSHAWA V MANSFELD PONTEFRACT CU MARCHADO CT MASSON V MONT-LAURIER V MONTEBELLO VI. N-D-DEL-AS-ALEITE SD N-D-DUL-AUS SD PAPINEAUVILE VI. PLAISANCE SD SHAWVILLE VI. PLEISANCE SD SHAWVILLE VI. SHEEN ESHEE ETC CU STE-ANNELIQUE P STET-HERE-SE-GAINIEAU SD THURSO V TURGEON CT WISION CT WIRSON V SHEEN ESHEE ETC CU STE-ANNELIQUE P STET-HERE-SE-GAINIEAU SD THURSO V TURGEON CT WEIGHT CT METRO HULL	1,297	180 	295	237	601 36 36 15 2 2 39 6 43 4	1 2 2	2,642	136,560 159 3,064 297 401 12,193 378,4 496 265 5152 489 930 657 2,167 580 737 7,2,296 1,744 511 207 1,292 352 902 149 103 333 200 114,722	13,209	11,525	9,544 90 90 5 5 35 46 62 1 1 172 100 - - - - - - - - - - - - -	170,838 159 3,221 332 401 2,285 937 496 382 195 536 932 673 3,730 604 749 13,424 3,304 736 209 1,482 445 965 179 135 209 1,482 475 965 179 135 135 135 135 135 135 135 135
MORD-OUEST AMOS Y AMOS SY SD BELLETERRE V CADILLAC V DUBUISSON SD DUPARQUET V EVAIN SD GUERIN CT LA SARRE V LANDRIENNE CT LA SARRE V LANDRIENNE CT LATULIPE ET GABOURY CU LORRAINVILLE VI MACAMIC V MALARTIC V MALARTIC V MALARTIC C MOUTH C SENNETERRE V ST-EDUURD DE-FABRE P ST-FELIX-DE-OULQUIER SD ST-PLACIDE-DE-BEARN SD SULLIVAN SD TEMISCAMING V VAL-D'OR V VILLE MARIE V COTE-NORD BAIL-COMBAL V GARNON V VILLE MARIE V COTE-NORD COTE-SULLIVAN SD FORSTYLLE V GARNON V GRANDES-BERGERONNES VI FORESTYLLE V GARNON V GRANDES-BERGERONNES VI HAVRE-ST-PIERRE SD POINTE-SAUX-OUTARDES VI FORESTYLLE V GARNON V GRANDES-BERGERONNES VI HAVRE-ST-PIERRE SD POINTE-SAUX-OUTARDES VI FORESTYLLE V SACRE-COCUR SD SEFT-LESE V TAPOUSSAC VI V SACRE-COCUR SD SEFT-LESE V TAPOUSSAC VI SEFT-LESE V TAPOUSSAC VI	1,023 4477 221 388 44 122 209 66 11 188	99 33 33 33 11 11 11 10 10 66 64 44	22 2 2	42	139 2 2 8 10 	39 2 2 - - 10 10 15 - - 15 - - 14 4 - - - 1	Sess Sess	34,531 1,687 2,159 117 451 1657 1,161 657 1,161 657 2,290 835 1,303 50 29 2,518 8,749 2,067 23 188 1,378 8,277 8,916 4,234 1,247 1,2	5,117 5,117 300 2 2 77 5 5 3 1 145 5 3,602 225 998 10 114 360 110 15 6 6 6 6 6 6 165	21,134 228 68 68	4,063 759	64,845 2,704 2,277 117 453 453 453 453 453 453 453 453 454 1,880 564 1,880 564 1,880 564 1,880 564 1,880 1,194 13,704 6,555 2,473 21,685 1,194 13,704 6,555 1,690 21 1,194 13,704 6,555 223 234 234 234 234 234 234 234 234 234

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1983							
				ber of dwellin - d'unités de l						ed value of con imative de la c		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unité	s				thousands of c	Iollars – en m	illiers de dollars	
NOUVEAU-QUEBEC CHAPAIS V CHIBOUGAMAU V LEBEL-SUR-QUEVILLON V MATAGAMI V SCHEFFERVILLE V	47 39 4 4	-	1 1 - -	-	-	-	48 - 40 4 4 -	2,524 : - 2,011 402 111	90 20	147 - 59 87 1 -	73 65 - 8 -	2,854 2,225 489 140
ONTARIO	30,944	638	2,356	4,637	13,588	905	53,068	3,250,494	435,291	1,026,813	637,271	5,349,869
EASTERN ONTARIO ADMASTON TP ALECANORIA T BARGOR MCCLURE WICK TP BARGOR V BARGOR WICK TP BARGOR V BECKNITH TP BELLEVILLE C CAMBILLE C CAMBILLE V CORMANLL TP CORMANLL TP CORMANLL TP CORMANLL TP CORMANLL TP CORMANL TP LEZEN GERMSTHORPE TP ELEZEN GERMSTHORPE TP ERENSTOWN TP FARADOR TP HAUNTENDON TP FARADOR TP HAUNTENDON TP FARADOR TP HAUNTENDON TP HAUNTE	5,990 14 3 3 23 3 19 7 19 12 5 5 3 4 4 6 6 6 11 16 6 6 17 7 9 9 9 6 11 16 6 6 17 7 9 9 9 6 11 16 6 6 17 7 9 9 9 6 11 16 6 6 6 7 7 7 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	120 2 1 1 6 6 3 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	224	1,887	2.821	160	11,202 14 3 3 5 24 19 42 - 47 47 47 48 18 18 5 6 6 20 24 4 4 1 159 18 8 5 5 6 6 3 3 3 3 1 15 5 5 178 28 8 8 177 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 10 10 10 10 10 10 11 17 17 10 10 10 11 11 17 17 10 10 10 10 13 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 4 4 4 4 4	606,931 753 421 186 974 1,449 1,439 2,998 716 300 212 866 830 196 830 196 84 2,811 10,894 57 41 414 414 414 414 414 1,549 67 7,946 1,549 67 7,946 1,549 68 1,697 7,941 7,946 1,697 7,941 7,946 1,697 7,941 7,946 1,697 7,941 7,946 1,697 7,941 7,946 1,697 7,941 7,946 1,697 7,941 7,941 7,944 7,944 7,944 7,944 7,946 1,949 1,949 1,949 1,949 1,949 1,949 1,949 1,949 1,949 1,949 1,949 1,941 1,949 1,941 1	48,834 783 50 925 103 18 1,873 5,497 127 54 130 1,378 3,119 29 9 24 669 38 3,119 29 9 116 116 19 19 29 7 54 117 7 55 55 21 239 9 51 1	145,948 292 28 46 120 96 87 189 15 144 15 217 1,876 871 17 137 27 76 311 27 76 311 27 27 29 99 91 41 41 41 294 40 30 30 53 4,869 1,493 - 49 16 6 6 174 43 43 43 43 43 45 51 6 6 6 7 7 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8	76,326 10	878,039 753 1,506 188 1,052 1,495 2,490 3,253 801 718 212 968 1,062 211 216 3,028 1,217 5 1,176

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1983							
				ber of dwelling d'unités de l						ed value of cor - imative de la i		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages ————————————————————————————————————	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commercial Commerciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unitė	s				thousands of o	dollars - en m	illiers de dollars	
MAYO. TP MCNAB TP MCNAB TP MCNAB TP MCNAB TP MCNASURE VI MCNASURE	4 49 7 7 7 - 2 2 1 1 16 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	13	170 2,023 	1.881 2,416	866 - 7 7 7 	1 1	4 4 50 7 7 133 8 166 8 9 9 3 8 8 121 1106 6 5 30 30 30 30 30 34 4 281 14 16 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	156 2,840 494 482 669 669 497 324 1,126 326 2,015 797 432 1,177 639 4,385 1,198 1,177 437 2,418 624 2,418 624 2,43 403 7,204 407 3,024 403 7,204 407 3,024 403 3,555 1,143 1,144 1,145	66 777	20 444 44 46 342 125 1,265 3166 85 125 1,265 3160 87 100 100 100 100 100 100 100 10	368	182 2.961 - 860 745 1.186 332 7.220 326 2.015 949 4.842 924 1.809 1.329 7.87 4.08 1.266 1.331 1.458 3.349 96.342 1.300 566 614 1.300 555 532 87 1.700 555 3.949 6.342 1.700 555 3.949 6.342 1.700 566 616 617 618 618 618 618 618 618 618 618 618 618
		1 3 -	12	39 - - - -	58 - - 4 -	1	143 11 7 32 10	5,551 519 355 2,532 1,269	106 40 3	1,734	1,039 - - 187 -	8,407 558 543 2,846 1,298

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir êmis au Canada, par région économique et municipalité

					1983							
				ber of dwelling - e d'unités de l						ed value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commercial	Institu- tional and govern- ment 	Total
			1	units – unité	S				thousands of c	dollars – en m	ilhers de dollars	
DRAYTON VL DUMFRIES SOUTH TP **DUMMER** TP **DUMMER** TP **DUMMER** TP **DUMMER** TP **DUMMER** TP **EDM** TE TAL TP **ELON TP **ERMOSA TP **GAARFAXAA EAST TP **GAARFAXAA EAST TP **GAARFAXAA WEST TP **GAARFAXAA WEST TP **GAARFAXAA WEST TP **GAARMOSA TP **GAARMONT TP **HALDIMAND TP **LAKE OF BAYS TP **	22 - 21 6 6 26 26 26 26 3 3 3 3 11 15 5 3 3 3 25 5 5 5 3 3 3 3 25 5 5 5 3 3 3 3	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	16 4 4	28 28 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31	29	2 2 21 1 1 2 2 2 1 1 1 1 2 2 2 1 1 1 1		- 1.324 4.100 2388 1.219 745 4.100 2388 1.219 745 3.814 3.818 3.83 3.83 3.80 3.806 3.806 3.806 3.806 3.816 3		628 187 141 138 138 141 111 111 1120 1487 147 147 147 147 147 147 147 147 147 14		1,994 4,819 42,819 4,128 1,385 926 4,128 4,129 1,129 9,326 1,129 9,326 1,129 9,326 1,129 1
SHELBURNE T	3 1	-1	-	-	-		3	232	-	118		350

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

				ber of dwelling						ed value of cor - imative de la c		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - - Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of c	lollars — en m	illiers de dollars	
SHERBORNE & OTHERS TP * SIMCOE T * SMITH TP * SOME PRULE TP \$TANNOPE IP \$TANNOPE IP \$TANNOPE IP \$TANNOPE IP \$TANNOPE IP \$TANNOPE IP * STANNOPE IP * STANNOPE IP * STANNOPE IP * TAN IP * TOURS IT IP * UND IT IN IT * UND IT IN IT * UND IT *	6 33 24 - 5 5 19 - 27 444 49 29 26 - 40 40 34 32 2 2 38 31 442 1,051 87 447 587 187 187 187 187 187 187 187 187 187 1	9 					15 33 32	1,024 2,253 3,881 620 913 913 913 913 3,074 5,866 1,379 4,733 2,072 2,404 1,533 2,072 142,527 94,153 5,868 6,588 6,588 6,588 8,688 6,588 8,688 8	106 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	688 2.482 307 307 31 31 31 6315 631 631 631 631 631 631 631 631 631 631	1,308 28 54 12 1,098 47 750 140 179 658 1,357 1,357 5,902 12,096 73,720	1.093 6.149 3.846 6.20 339 339 339 3.446 6.246 1.178 6.85 2.45 2.55 4.380 4.380 4.380 1.37,30
ALSEAMARE TP ALVINSTON VI AMABEL TP ALVINSTON VI AMABEL TP AMHERSTBURG T ANDERDON TP ARTEMESIA TP AYLMER T BAYHAM TP BENTINCK TP BENTINCK TP BELANDFORD BENHEIM TP BILANDFORD BENHEIM TP BILANDFORD BENHEIM TP BILANDFORD BENHEIM TP BOSANQUET TP BOTHWELL T BROUGE TP BRUSES TP BRUSES IS VI CAMBON TP CARADOC TP CHATHAM C CHATHAM C CHATHAM C CHATHAM T COLLINGOOD TP DEBRY TP DOWNE TP DRESSEN T OURHAM T EAST ZORRA-TAVISTOCK TP ELIME TP ELIM	35 35 12 12 16 16 16 16 17 17 11 16 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	1 1 5 5	4	2	25 25 3 3 3 3 3	1	9 9 48 48 48 5 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	109 2.941 1.09 2.941 1.252 9.464 1.248 1.252 1.2	8 32 32 488 32 488 488 1,227 7 7 17 17 6 2,893 3 49 1 1 2,600 2 13 3 352 2 294 4 17 7 11 1 2,600 2 13 3 352 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	177 731 488 36 422 323 323 78 51 170 15 6 6 198 1.388 545 545 55 68 377 79 15 713 310 35 180 50 50 315 719 191 191 191 191 191 191 191 191 191	95 105 248 945 301 1 1 - - 327 40 600 600 - 75 8 8 4,000 21 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	476 204 3,809 1,455 1,776 1,091 2,763 2,763 2,541 2,541 2,761 383 3,166 1,200 825 1,307 7,543 1,1934 644 490 1,261 2,508 4,98 1,573 3,149 4,339 2,703 7,58 3,69 1,422 1,738 1,134 4,139 1,134 4,139 1,135 4,140 2,778 1,154 1,103 1,121 3,142 2,778 1,154 1,103 1,125 4,125 4,

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

V-1					1983							
				ber of dwellin - e d'unités de l						ed value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing 	Apart- ments – Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		l		units – unitė	s I				thousands of	dollars — en m I	illiers de dollars	}
LION'S HEAD VL LISTOWEL T LOBO TP LUCAN VL MALAHIDE TP MAD DEN TP MARKOALE VL MEAFORD T "MERSLA TP MITCHEL T MODRE TP RUSSIAD VL RUSWORT VL NOWWICH TP OIL SPRINGS VL OSPREY TP	1 14 16 12 1 2 14 12 7 36	1 3 -				1 1 - 1	1 14 17 3 12 1 1 2 14 14 14 7 39 -	90 974 1,507 84 1,028 105 107 969 1,792 538 2,224 47 1,275 37 585	140 366 624 750 38 3,282 2,931	441 331 23 25 85 85 85 311 13 226 330 -	82 	531 1,527 1,896 109 1,877 105 1,801 1,324 5,087 5,485 47 - 2,336 37 740
OWEN SOUND C PARKHILL T PELEE TP PETROLIA T PEYMMTON TP PONT EDWARD VL PORT BURWEL VL PORT ELGIN T RALEIGH TP RIDGETOWN T ROUNEY VL SARANAC TP SARANAC C SARNIA TP SAUGEN TP	50 3 9 4 10 2 2 19 2 2 2 11 11 261	1	14	50		2	52 3 9 4 10 2 2 20 2 2 - 3 3 - 22 16 325	2,824 150 218 487 1,814 131 132 1,155 121 289 115 1,708 2,070 20,728	33 435 300 	4.109 28 34 8 71 248 2 270 - 80 65 - - 2,739 1,424	232 232 9 30 1,637 - 1,249 832	7,788 181 255 750 2,320 679 143 1,455 154 2,036 180 - 1,708 14,044 24,218
SEAFORTH T SOMBRA TP SOUTHWEST OXFORD TP SOUTHWARPION T SPRINGFELD VL ST EDMUNDS TP ST MANYS T ST HIMMAS C STRATHOND C STRATHON C STRATHON T T SULLIWAN TP TEESWATER VL THAMESULLE VL	11 18 14 - 6 10 22 24 29	1		-	125 43 2	1	12 19 14 - 13 10 147 73 38	1,385 1,407 1,078 21 448 827 6,455 3,788 1,562	207 1,160 30 - 495 1,468 500 1,011	90 172 104 38 2,470 5,673 229	128 - 4 450 2,112 183 24 -	1,810 2,739 1,108 21 556 1,810 12,505 10,144 2,826
THEDEORD V. THENDERY T TILBURY T TILBURY TAST IP TILBURY NARTH IP TILBURY WEST TP TILBURY WEST TP TILBURY WEST TP WALKERTON T WALLACE UP WALLACE UP WARDONLLE VI WATFORD VI WHEATLEY VI WHAFTOR VI WHAFTON T WILLIAMS WEST TP WILLAMS WEST T WILLIAMS WEST T	3 4 1 1 1 4 1 1 2 2 2 - 3 3 1 5	-				2	5 -3 4 1 11 11 2 4 -3 -1 5	22 44 586 307 351 836 125 965 319 695 304 796 2 208	2.505 31 225 82 308 108 20 642 682	612 218 273 8 547 400 151 107 284 	1 357 254 15 4 20 59 20 36 - 274 36 - 25 4	22 49 1,555 3,284 397 1,338 235 1,879 847 902 1,053 2,036 38 239 - 155 695
* WOODSTOCK C YARMOUTH TP ZONE TP ZORRA TP ** METRO LONDON	30 5 13 732	-	2 - - - 4	29 - - 243	352	- - - 2 1	61 5 - 13 1,333	4,237 883 1,138 72,424	4,897 276 1,433 24,868	992 152 185 24,829	1,299 4,326 	11,425 5,637 2,769 150,880
* METRO WINDSOR NORTHEASTERN ONTARIO ARCHPELAGO TP BLIND RIVER T BONFIELD TP BRUCE MINES T CAPRED L CASEY TP CHAPELAU T CHARLAN TP CHARLAN TP CHARLTON T	217 800 7 7 7 11 3 2 - 1 8 7	86 30 7 7 1 4 4	75	-	13 234 	63 :	231 1,258 37 7 18 6 2 - 1 12 7	26,734 80,315 1,597 647 840 253 118 144 311 333	23.861 9.120 29 11 14 - - 17 10	24,456 34,376 108 39 25 21 - - - 33 33 29	18,741 15,989 155 - 12 250 - 45 - 23	93,792 139,800 1,734 852 879 286 368

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

				ber of dwelling d'unités de l						ed value of con - imative de la i		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	5			units — unité	s 				thousands of (dollars – en m 	illiers de dollars	
** COBALT T COCHRANE T COCHRANE T COLIEMAN TP DAKOND TP ** ELLIOT LAKE T ENGLEHART T ESPANOLA T ESPANOLA T ESPANOLA T ESPANOLA T FERRIS EAST TP GORDON TP GORE BAY T ** HAILEYBURY T HAILEYBURY T HAILEYBURY T HAIREY TP HARRIS TP HARRIS TP HARRIS T HINSYNORTH NORTH TP HIMMHEY TP HIMMHEY TP HOUTH TP ROY BRODE VI ROQUOIS FALLS T JOLY TP ** KAPUSKASING T ** KIRKLAND LAKE T LARDER LAKE TP LARDER LAKE TP LARDER LAKE TP MECHANIST T MEDOUGALL TP MCGARRY TP MCKURRICH TP NICH LISKEARD T NIPESING TP NIPESING TP ** NORTH BAY C OMARING FALLS T PARRY SOUND T PERRY TP P ** OWNERS AND ** OWNERS ** OWN	2 12 12 12 15 15 15 16 16 16 16 16 17 17 17 18 18 18 11 17 17 18 18 11 17 17 18 18 11 17 17 18 18 11 17 17 18 18 11 17 17 18 18 11 18 11 17 18 18 11 18 11 18 11 18 11 18 11 18 11 18 11 18 18	2	2 2 2 2 3 3 1 3 1		1 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	55 - 4	2 12 12 13 15 15 16 16 16 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	171 1,099 1,577 2,92 1,956 1,030 4,555 5,892 901 2,355 2,355 2,355 2,355 1,410 1,159	4 350 656 656 466 3866	5 402 402 166 155 177 499 1000 203 365 572 2000 433 433 433 433 433 433 433 588 8229 77 1199 263 588 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 6	1,789 1 20 1 20 1 20 1 20 1 20 1 20 1 20 1 2	1800 1.908 2.338 3.07 3.188 3.704 5.555 9666 6.367 2.27 2.77 2.284 4.012 2.129 4.012 2.129 4.012 2.129 4.012 2.129 2.139 2.130 4.012 2.129 2.130
* METRO SUDBURY NORTHWESTERN ONTARIO ATINGORAN TP BALMEPTOWN ID DRYDEN T FORT FRANCS T GERALIDION T IGNACE TP * JAFFRAY & MELICK TP * KEWATIN T * KENORA T LONGLAC TP MAINTOUNADGE TP MARATHON TP NIPICON TP SCHEREBER TP SUDUX LOOKOUT T TERRACE BAY TP * METRO THUNDER BAY	144 406 2 4 13 17 17 2 12 2 6 11 5 30 8 8 8 7 7 11 7 7 2 2 4	2 25	8 2 	10 -	274 	15	732 2 4 17, 53, 4 4, 3, 28, 16, 29, 5, 30, 8, 3, 24, 15, 13, 478	14,390 42,558 250 384 1 108 3 110 672 143 638 1,217 1,790 391 1,209 533 223 946 941 803 28,290	5,326 500 146 - 2 2 14 4 320 22 121 129 - 111 61 4,000	11,747 22,532 380 15 662 545 127 366 80 263 363 807 77 446 64 44 567 121 18,298	2,870 13,113 19 20 151 8,050 158 7 157 275 1,300 - 324 51 434 193 1,817	29,796 83,529 1,149 419 2,067 11,705 907 188 889 1,637 3,192 1,790 1,330 1,108 611 1,001 1,953 1,178 52,405
MANITOBA	3,444	59	75	210	1,429	11	5,228	277,754	20,807	63,126	70,844	432,531
SOUTHEASTERN MANITOBA BROKENHEAD RM LAC DU BONNET VL ST PIRRER JOLYS VL STE ANNE VL STEINBACH T VICTORIA BEACH RM	72 39 - 2 10 21	12 - - 12	-	-	9 9	-	93 48 - 2 10 21 12	4,686 2,835 105 396 1 045 305	247 120 - 127	591 	2,000	7,524 2,955 105 396 3,763 305

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

					1983							
	ŀ		Num	ber of dwellin	g units				Estimate	ed value of con	struction	
			Nombre	d'unités de l	ogements				Valeur est	imative de la d	construction	
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment 	Total
				units – unité	S .				thousands of c	lollars – en m	lliers de dollars	
SOUTH CENTRAL MANITOBA ALTONA T CARMAN T CARTWRIGHT VL CEYSTAL CITY VL EMERSON T MORRES T MORRES T PILOT MOUND VL STANLEY EM HTOMPSOM FM WINKLER T	112 12 9 1 4 2 31 5 2 18 8 8 20		11111111111		32 - - - - 24 - - - 8		144 12 9 1 4 2 555 5 2 18 8 8	6,713 787 586 50 161 90 2,159 384 128 800 394	704 	539 96 70 20 139 4 60 28 122	3,287 691 16 - 500 32 933 110 - 31 4 1,420	11,243 1,574 672 50 231 152 3,231 498 1,270 434 3,003
SOUTHWESTERN MANITOBA BIRILE T BUSSEVAIN T BUSSEVAIN T BUSSEVAIN T CARBERRY T DALY RM DELORANE T KLLARKEY T MENTA T MINNEDOSA T NEEPANA T RAPID CITY T SHOAL LAKE VL SOURIS T SOUTH ROING MTN RM STLAZARE VL VIRON T VIRON T	308 5 7 218 7 3 7 8 - 5 20 4 4 - 12	2	12		72 - 64 - - 8 - - - - -	8	404 5 15 294 7 4 8 8 16 - 7 20 4 4 - 12	18,518 301 401 13,127 446 177 424 619 326 967 125 697 697	269 4 116 	3,780 52 39 2,259 133 - 199 12 - 39 90 - - 92 - 865	2,556 -2 1,846 -3 60 -8 513 	25,123 337 442 17,348 579 252 626 701
NORTH CENTRAL MANITOBA GLADSTONE T MACGREGOR VL NORFOLK NORTH RM * PORTAGE LA PRAIRIE C	84 2 7 12 63	- - - -		-	44 - - - 44	-	128 2 7 12 107	6,689 166 312 576 5,635	459 - 2 448 9	749 - 92 155 502	2,160 5 - 9 2,146	10,057 171 406 1,188 8,292
WINNIPEG * METRO WINNIPEG	2,567 2,567	-	63 63	210 210	1,205 1,205	-	4; 35 4,045	217,976 217,976	17,856 17,856	53,848 53,848	59,465 59,465	349,145 349,145
INTERLAKE RIVERTON VI. POCKWOOD RM. SELKIRK, PLANNING AREA STONEWALL I WINNING BEACH T	189 - 50 126 11 2	43 - - 34 - 9	1 1 1 1 1		51 -4 47 -	2 - 2	285 56 207 11 11	15,986 - 3,017 11,671 668 630	1,177 928 249 -	2,100 	1,217 15 746 456	20,480 4,160 14,207 1,482 631
PARKLAND BENITO VL BOWSMAN VL DAUPHIN T ETHELBERT VL GILBERT PLAINS VL GRANDUWE T MINITONAS VL OCHER REVER EM ROBLIN T SKELL RIVER EM STELL RIVER EM STEROSE DU LAC VL SWARN RIVER T	81 34 2 4 2 6 9 4 1	1			16 - - 6 - - - - - - - - - - - - - - - -		98 	4,991 	95 - 10 - - 9 - - - - 76	1,252 	101 	6,439
NORTHERN MANITOBA FLIN FLON C	31 9	-	-	-	-	-	31 9	2,195 898	-	267 71	58 22	2, 520 991
THE PAS T SASKATCHEWAN	4,032	19	111	246	2,654	26	7,088	1,297 356,949	31,358	196 105,081	36 120,088	1,529 613,476
REGINA-MOOSE MOUNTAIN B-SAY-TAH-VL BENOOUGH T BENNAIT T BENNAIT T CARLYLE T OUFFERIN NO 190 RM ESTEVAN C FILLMORE VL FROBISHE VL INDIAN HEAD T LAUGEN NO 128 RM LIFTON VL	1,393 3 3 2 54 1 -5 2 3		19	190 	755 	6	2,363 - 4 4 15 - 127 5 - 5 2 3	123,412 38 144 211 666 - 7,447 207 10 406 90 201	20,161	27,112 5 264 505 - 116 800	32,536 351 515 90 	203,221 38 149 211 1,281 - 8,904 212 10 612 90 1,001

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

1983												
				ber of dwellini d'unités de l						ed value of cor mative de la c		
	Single dwell- ings Marsons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings Marsons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - - Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of c	follars – en m	lliers de dollars	
LUMSDEN NO 189 RM LUMSDEN T MCKILLOP NO 220 RM	5 9 -	-	- 1 -	-	-	-	5 10	356 708 -	_ 25	_ 130	- - -	356 863
MILESTONE T MONTMARTRE VL NORTH QU'APPELLE 187 RM	4	_ :	=	-	-	-	4	220	= =	40	= = =	260
OGEMA T OXBOW T OU'APPELLE T	4	-	=	-	-	-	4	330	81	50	-	461
RADVILLE T ROULEAU T SEDLEY VL SINTALUTA T	6 4 3		-	-	_ _ _	-	6 4 3	345 257 129	25	136	-	345 282 265
STRASBOURG T WEYBURN C WHITE CITY VL	71 24	-	- 2 - 8	- 150	32	4	109 24	153 6,827 1,721	183 19,405	1,468	2,486 159 28,935	157 10,964 1,880
METRO REGINA SWIFT CURRENT-MOOSEJAW	1,191 269	-	34	159	669 321	2	2,027 630	102,946 30,748	3,717	23,594	5,915	174,880 51,169
ASSINIBOIA T CABRI T CARMICHAEL VL	15 2 1	_		-	36 - -	~	51 2 1	2,640 120 60	-	301 63 -	120	3,061 183 60
CHAPLIN VL CLIMAX VL CLINWORTH NO 230 RM	6		-	-	- }	-	6	334		- 1	-	334
CRAIK T EASTEND T	5 2	-	-		-	-	5 2	338 140 44		42 _ 19	1,002	380 1,142 63
EATONIA T ELROSE T ESTON T	3 8	-	- 8 -	_	4 2	- 1	15 11	667 890	=	3 952	18	688 1,842
FRONTIER VL GRAVELBOURG T GULL LAKE T	- 6 5	= -	-	- 1	-	-	- 6	12 - 289	27	_	2	12 - 316
HERBERT T HODGEVILLE VL LAFLECHE T	5 - 8		- - 6	-	-	- -	5 - 14	311 - 754	- - 15	1 - 10	-	312 779
MANKOTA VL MAPLE CREEK T	10	-	_	- 4	- 125	-	14	833	85 3.459	519 2,984	380 3.189	1.817 21,272
MOOSE JAW C MOOSE JAW NO 161 RM MORSE T	82 10	-	20 - -	- 1	- 123	-	227 10	11,640 677	-	40	5,105	717
RICHMOUND VL ROCKGLEN T SHAUNAVON T	- - 6		-	-	-	- 1	7	_ 506	- 51	_ 558	30	1,145
* SWIFT CURRENT C TUXFORD VL WILLOW BUNCH T	97 2	-	- - -	-	154 - -	-	251 2 -	10,377 116	80	5,297 - -	1,176	16,930 116
SASKATOON-BIGGAR ASQUITH T	1, 604	3	40 -	32	1,106	1 -	2,786 2	135,792 144	5,346	48,594	49,250	238,982 144
* BATTLEFORD T BATTLE RIVER NO 438 RM BIGGAR T	34 - 17			-	- 6	_	34 - 23	2,345 1,426	20	11 - 695	2,070 1,505	4,446 3,631 273
COLEVILLE VL CORMAN PARK NO 344 RM CUT KNIFE T	4 48 2	-	-	-	-	-	48	273 3,201	524 35	570 32	70 1.256	273 4,365 1,530
DALMENY T DAVIDSON T	23	1	-	-	_	-	23	207 1,353 397 95	6 60	40 110	120	1,359 617 285
DELISLE T DINSMORE VL DUNDURN T	1 1 1	-	-	-	-	-	1 1	60 52	_	_	- - -	60 52
HANLEY T KERROBERT T KINDERSLEY T	7 12 47	-	-	1	- - 4	-	7 12 51	446 785 3,351	390	20 105 1,552	21 60	466 911 5,353
LANIGAN T LUSELAND T MACKLIN T	5 3 22	_	-		10	-	5 13 22	308 466 1,135	- 1 56	226	303 1,198	611 1,664 1,417
MANITOU BEACH VL MARTENSVILLE T	2 53	3	_	32	_	_	5 85	55 3,118	-	275 599	1,250 805	55 4,643 3,209
ROSETOWN T STRONGFIELD VL UNITY T	9 - 18		-	-	34 - -	-	43 - 18	1,805	150 21	446	352	150 2,116
VANSCOY VL WATROUS T WILKIE T	5 13	-		-	-		13	365 888	82	99	75 393	440 1,462
WILTIE II WISETON VL YOUNG VL * METRO SASKATOON	1,269	-	- - 40	-	1,052	- 1	2,362	5 70 112,145	3,997	43,814	50 39,642	5 120 199,598

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

	1983											
				ber of dwellin e d'unités de						ed value of co timative de la		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments – Maisons d'appar- tements	Conversions - Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial – Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelie et gouverne- mentale	Total
				units — unitē	s I I				thousands of o	dollars – en m I	illiers de dollars	\$
YORKTON-MELVILLE BROADVIEW T CALDER VL	204 5	- -	-	10	104 -	-	318 5	17,300 274	337	5,135 267	14,044 25	36,816 566
CANORA T CHURCHBRIDGE T	16 9	-	-	-	- - -	-	16 9	925 621	130	173	- 35	1,228 656
ESTERHAZY T FOAM LAKE T GRENFELL T	6 - 2	_	-	-	-	-	6	214	-	700		214 - 877
INVERMAY VL KAMSACK T KIPLING T	3 5	_	-	-	-	-	3 5	126 418		62 40	453	188 911
LANGENBURG T LEMBERG T	9	-	-	-	_ _ _	-	9	54 514	-	-	782	54 1,296
LINTLAW VL MARGO VL MELVILLE C	1 2 12	-	-	-	- - 16	-	1 2 28	48 121 1,476	-	153	123	48 121 1,752
MOOSOMIN T QUINTON VL RAYMORE T	12	_	- 1	-	-	-	28 12 -	841	112	861 215		1,814 215
SALTCOATS T SHEHO VL	4	-	-	-	-	-	1 4 -	83 288	-	-	224	83 512
SPY HILL VL STURGIS T WADENA T	- 3 15	-	_	_	-	_	- 3 15	14 190 951	- - 70	53 329	386 3	14 629 1,353
WAPELLA T WATSON T WELWYN VL	11		-	10	-		21	816	- 1	83	-	899
WHITEWOOD T WISHART VL	6	-	=	-	6	-	12	58 592 -	-	1,241	2,100	58 3,933
WYNYARD T * YORKTON C	17 65	-	-	-	82	-	17 147	1,148 7,351	25 -	423 535	9,913	1,596 17,799
PRINCE ALBERT ABERDEEN NO 373 RM ARBORFIELD T	558	16	18	10	368	17	987 6	49,413 358	1,797 243	13,451 59	17,923	82,584 660
BIG RIVER T BLAINE LAKE T BRUNO T	4 5 4	-		-	-	-	4 5 4	251 226	3	_ 2	-	251 231
CARROT RIVER T CHOICELAND T CODETTE VL	2	-	-	-	-	-	- 2	251	-		-	251 100
CUDWORTH T DUCK LAKE T	6	-	-	-	-	-	6	94 366	10	40 22	-	134 398
GLASLYN VL HAFFORD T HAGUE VL	3 6		-	-	-	-	- 3 6	195 274		107 190	- 6	302 470
HUDSON BAY T HUMBOLDT T KINISTINO T	63	-	2	6	24	-	95	239 5,423	8 126	284 347	113	644 5,896
LAKELAND 521 RM LOVE VL MAIDSTONE T	10	16	8	-	-		34	1,365	18	93	15	1,491
MEADOW LAKE T MEATH PARK VL	14 4 -	-	-	-	7	-	14 11	677 608 4	60	327 614 -	89	1,004 1,371 4
MELFORT C MEOTA VL MIDDLE LAKE VL	41	-	-	-	24	1	66	3,965	48	179	11,261	15,453
MISTATIM VL MOOSE RANGE NO 486 RM NAICAM T	10	-	- 6	=	-	-	- 10 10	420 404	-	- 32	_	420
NIPAWIN T * NORTH BATTLEFORD C * NORTH BATTLEFORD 437 RM	37 77 22	-	2	-	18 61	-	55 140	2,553 6,761	200 125	908 3,864	141 1,929	436 3,802 12,679
PARADISE HILL VL PRINCE ALBERT C RABBIT LAKE VL	166	-	-	-	8 220	- 16	22 14 402	1,478 558 18,636	816	12 120 1,846	1,793	1,490 678 23,091
RIDGEDALE VL ROSE VALLEY Y	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	=
ROSTHERN T SHELLBROOK T SPIRITWOOD NO 496 RM	4 4 5	-	-	=	6	-	10 4 5	561 227 255	15 100 20	80	1	577 407 275
SPIRITWOOD T ST.LOUIS VL ST.WALBURG T	5	-	-	-	-	-	5 - 7	332	-	43	212	587
STAR CITY T TISDALE T TURTLEFORD VL	5 18	-	-	-	=	-	5 18	477 261 1,110	-	117 450 3,657	250 527 60	844 1,238 4,827
WAKAW T WALDHEIM T	4 9	-	-	- 4	-	-	4 13	249 585	5	15 18	1,084 442	1,353 1,045
WHITE FOX VL WILTON NO 472 RM YELLOW CREEK VL	3	-	-	-	-	-	3 -	150	-	25	-	175
ZENON PARK VL	- !	-	-	-	-	-		-	-	-		1

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

1983												
				ber of dwelling d'unités de l						ed value of cor imative de la c		
	Single dwell- ings Marsons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings - Marsons doubles	Row housing 	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of o	Iollars - en m	lliers de dollars	
NORTHERN SASKATCHEWAN CREIGHTON T URANIUM CITY & DIST MC	4	<u>-</u> -	-	-	-	-	4 4 -	284 284	-	-	420 420 -	7 04 704 -
ALBERTA	10,081	40	293	903	3,140	71	14,528	809,209	82,258	470,640	508,852	1,870,959
MEDICINE HAT BOW ISLAND T CONSORT VL FOREMOST VL HANNA T 1 ID NO 1 MEDICINE HAT C OVEN T REDCLIFF T	215 15 18 22 153 2	-	32 - - 14 2 16 -	49 13 36	16 - 11 - 5 -	-	312 15 1 56 24 210 2	19,773 647 - 122 3,021 1,343 13,985 176 479	676 10 - 71 256 62 109 -	6,167 210 - 372 547 487 4,246 137 168	26,226 6,382 - 8 12 - 19,676 143 5	52,842 7,249 - 573 3,836 1,892 38,016 456 820
LETHORIDGE BASSANO T BROOKS T CARDSTON T CLARESHOLM T COALDALE T DUCHESS VI. FORT MACLEDD T GLETWOOD VI. GRANUM T * LETHORIDGE C LETHORIDGE C LETHORIDGE C LETHORIDGE C MAGRATH T MILK RIVER T NANTON T NOBLEFORD VI. PICTURE BUTTE T PINCHER CREEK T RAYMOND T ROSEMBAY VI. STARLEY T STARLING VI. TABER T VAUXHALL T	569 7 26 16 15 28 8 6 - 2 309 43 3 1 7 7 10 11 22 1	1	47 2 2 43 47 47 47 47 47 47 47	31 	292 8 	14	954 15 266 16 21 48 48 6 6 6 7 2 575 555 45 45 6 17 2 7 2 7 7 17 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	57,848 743 1.755 1,410 1,191 2,869 504 179 35,025 3,354 433 905 529 312 1,207 7,37 1,383 7,5 60 0	5,675 30 2000 294 211 322 388 - 40 1,361 1,669 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	11,209 225 285 285 287 179 768 1,599 508 4,051 250 60 60 537 2 40 91 107 	54,621 79 25 452 - 743 12,549 - 20 14,299 16,544 7,97 41 480 178 	129.353 1.077 2.265 2.443 1.391 4.412 14,690 - 747 54,736 21.847 8.470 1.006 1.138 4.006 1.128 1.727 1.006 1.727 1.006 1.727 3.80 3.80 3.80 3.80 3.80 3.80 3.80 3.80
CALGARY-DRUMMELLER ACME VL AIRDME T ARROWNOOD VL BEISEKER VL BELACK DIAMOND T BLACKIE VL CARSTAIRS T CHAMPION VL COCHRANE T CREMONA VL CROSSFIELD T DIDSBURY T DRUMMELLER C FOOTHILLS NO 31 MO GLEICHEN T HIGH RIVER NO 17 CM ONOTOKS T OLDS T ROCKY VIEW NO 44 MD STRANDARD VL STRATHMORE T SUNDRE T THREE HILLS T THECH HILLS T THECH HILLS T THECH T T THERE HILLS T THECH HILLS T THERE VALLEY T VULCAN T METRO CALGARY	3,262 3 103 11 1 8 8 8 - 19 15 55 52 - - - - - - - - - - - - -	66	74	174	524 	15 5 5 5 7 7	4,055 3 103 103 11 8 8 	235,988 209 6.427 141 78 484 444 1.138 1.481 1.690 5.834 1.481 1.228 3.020 1.0 46 2.2.284 4.3 9.5 1.709 1.228 1.164 8.629 1.766 6.42 2.57 9.57 9.02 8.79 9.02 8.79 9.02 9.03 9.03 9.03 9.03 9.03 9.03 9.03 9.03	34,580 521	163,186 1,809 190 190 43 55 96 327 664 714 41 1,084 46 180 223 1,426 61 1,679 1666 420 114 344 44 66 66 66 63 233 153,295	51,090 685 12 40 5 214 314 116 6 2 245 245 245 30 170 723 317 1,001 523 7,473 3,320 7,473 3,5728	484,844 209 9,442 141 95 719 1311 308 2,695 1,453 2,561 2,356 7,158 4,454 93 3,592 265 3,725 2,971 2,320 11,571 382 10,180 3,837 1,116 263 908 1,097 410,622

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

					1983							
				ber of dwellin				Estimated value of construction				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial – Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unitė	s .				thousands of o	lollars – en m	illiers de dollars	
THE PARKS BANFF T CANMORE T CANMORE T CROWSNEST PASS T EDSON T EVANSBURG VL HINTON T 1 D NO 6 1 D NO 8 1 D NO 18 JASPER NAT PK I D NO 12 WATERTON LAKE NP (ID 4) WILDWOOD VL	197 1 60 28 14 3 49 9 29 29	2	4		52 30 22	5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	264 31 87 28 14 3 53 - 10 30 8	20,497 1,639 6,471 2,793 1,260 182 4,205 992 2,180 724 27 24	1,439 24 68 75 4 - 136 1,006 126 -	17,893 9,464 804 1,795 858 102 2,600 - - 708 1,277 270 - 15	3,895 363 687 60 605 15 1,525 - - 590 - - 50	43,724 11,490 8,030 4,723 2,727 299 8,330 - 1,836 5,053 1,120 27 89
RCD DEER WAINWRIGHT ALIX VI. ALIANCE VI. ALIANCE VI. BENTLEY VI. BENTLEY VI. BLACKFALDS T BOWDEN VI. CARDINE VI. CARDINE VI. CASTOR T CHAINWN VI. CLIVE VI. CORONATION T DAYSLAND T DELBURNE VI. DOWALDA VI. EURORA VI. EURORA VI. EURORA VI. EURORA VI. FORESTBURG VI. HARDISTY T HUGHENDEN VI. I D. NO 10 NNISTAIL T IRMA VI. KILLAM T LACOMBE T LOUGHEED VI. MIRROR VI. PENHOLD T PONOKA T PROVOST T ROCKY MTN HOUSE T SEDCEWICK T STETTLER T SYLVAN LAKE T	747	2	42	63	198 	1	1,053 6 1 1 1 4 355 5 5 5 1 2 2 3 3 3 3 - - - - - - - - - - - - - -	57,419 376 59 59 59 63 321 2,293 253 333 339 39 63 2240 206 40 3244 43 341 570	9,306	29,079 31 31 44	30,875 100 20 120 150 150 150 150 150 150 150 150 150 15	126.479 417 103 324 41.335 404 283 403 363 310.298 364 233 318 130 1,101 - 57 4.093 2,122 135 151 2,099 3,225 2,020 4,855 10,907 1,196 3,535 1,213 3,761
WAINWRIGHT T EOMOTION-LLOYDMINSTER ANDREW VI BASHAW T BEAUMONT T BEAUMONT T BEAUMONT T BEAUMONT T BOUCRHEM T CALMAR T CALMAR T CALMAR T CALMAR T CALMAR T CALMAR T DEVICE T CALMAR T CALMAR T CALMAR T CALMAR T CALMAR T CALMAR V DEVICE T LEVIC T LEVIC T LEVIC T LEVIC T LEVIC T LEVIC CO NO 25 CM LEDUC T LEDUC CO NO 25 CM LEDUC T LEDUC CO NO 25 CM LEDUC T LEVIC MARWAYANE V MALLET V MARWAYANE V MILLET V MARWAYANE V MILLET V MI	399 4,275 1 3 96 7 2 4 4 30 58 8 6 15 2 2 7 7 4 44 86 112 3 3 3 3 3	6	84	523	1.827	30	39 6,745 1 1 3 96 2 2 4 30 71 1 7 1 7 1 7 1 1 7 1 1 8 2 7 1 7 1 1 7 1 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7	2,238 359,507 8,2 227 5,529 6,316 1,045 4,477 188 296 1,479 296 1,479 6,646 2,695 9,165 8,649 116 2,889	6,375 24,923 	219,809 1002 1002 200 600 212 3,212 3,212 241 301 - - 241 301 - - 241 2,352 2,058 2,908 2,908 2,908	33,554 - 100 37 - 4,906 - 200 3,3,355 - 629 200 - 296 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327	835,743 82 82 82 82 82 82 82 82 83 84 85 87 86 86 87 86 86 87 86 86 87 86 86 87 86 86 87 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

1983												
				ber of dwellin d'unités de l						ed value of con imative de la c		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver sions Trans- forma tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	indus- trial - indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of o	dollars — en m I	illiers de dollars	
MUNDARE T MYRNAM VL NEW NORWAY VL PARKLAND CO NO 31 CM	2 - - 206	-	- 1 - 2	- m	-	-	2 - 209	114	- - 164	143 - 1,457	1,493	257 - 15,587
RYLEY VL SEBA BEACH SV * SPRUCE GROVE T STONY PLAIN T HORSBY VL TOFIELD T TWO HILLS CO NO 21 CM	90 23 2 11	-	4		4 - 78 8 - -	-	90 105 10 11	4,814 5,782 408 589	17 78 - 4	39 492 566 50 144	2,196 5,405 8 2,257	7.519 11,831 466 2,994
TWO HILLS T VEGREVILE T VERMILION T VERMILION RIVER 24 CM VICING T WARBURG VI. WETAKNIWIN C	26 20 70 3 1 34		6	-	2 4 4 -	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	26 22 74 3 1 84	39 1,962 1,425 3,962 237 72 3,126	2 3,340 20	79 1,448 623 1,778 799 75 7,589	86 63 12,222 7 1.327	204 3,473 14,272 9,080 1,063 147 12,151
* METRO EDMONTON PEACE RIVER	3.302 393	4	72 2	515 25	1,520 44	29 6	5.438 474	288.194	17,588 2,841	190,951 13,651	191,855 65,158	688,588 106,255
PRACE RIVER BEAVER.COGE T BERWYN VL EAGLESMAN VL FARRIEW T FALHER T FOX. CREEK T GIROUDVILLE VL GRANDE CACHE T GRANDE PRAINE C GRANDE PRAINE T HIGH LEVEL T HIGH EVEL T HIGH PRAINE T HIGH EVEL T HIGH SECEN VL HYTHE VL 1 O NO 15 1 O NO 15 1 O NO 15 1 O NO 22 1 O NO 22 1 O NO 22 1 O NO 22 1 O NO 25	393 96 12 16 1 3 78 11 13 63 - 18 - 4 6 - 3 - 21 4 4 5 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2	2	25	14	66	474 474 6 12 16 16 17 18 13 65 18 18 18 18 18 18 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	24,605 565 565 77 928 655 78 77 745 4,463 4,223 938 822 361 4,223 938 822 364 4,223 938 822 364 4,223 938 822 364 4,233 938 822 364 4,233 938 822 364 4,233 938 822 938 938 938 938 938 938 938 938	2,841 	13,651 290 378 125 930 421 1165 20 155 1.083 1.146 208 818 678 1.290 1.290 1.349 1.10 1.349 1.11 1.349 1.11 1.349 1.349 1.55 1.349 1.55 1.55 1.65 1.65 1.75 1.75 1.75 1.75 1.75 1.75 1.75 1.7	65,158 393 413 4 245 4 245 46 43,000 11,800 237 787	106,255 1,239 1,053 1,42 6,131 1,076 1,290 43,400 18,160 5,485 1,136 1,276 1,2
ATHABASCA ALBERTA BEACH SV ATHABASCA T BARRHEAD T BARRHEAD T BARRHEAD CO NO 11 CM BONNYVILLE T CUTOL VI. CUTOL LAKE T ELK POINT T FORT ASSIMIONE VI. GRAND CENTRE T I D NO 15 I D NO 18 LAC LA BIGHE T LAC STE ANNE CO 28 CM MAYERIHOPE T ONOWAY VI. SANGUDO VI. SANGUDO VI.	423 18 26 19 50 2	19	4 4	38	187		671 104 109 24 54 2 - - 21 2 - - 78 2 1 3 44 21 96 3 1	33,572 3,278 3,972 1,174 1,762 126 16 1,462 309 9 205 148 66 66 28 1,297 9 18 4,129 135 22 1	2.818 - 20 50 1.365 100 - 828 - 150 50 50	9,646 - 854 279 165 284 110 392 2,260 - 20 832 494 33 36 87	45,683 842 9,481 13 1,915 - - 2,429 - 3,211 18,565 6,6579 -	91,719 4,994 13,782 2,717 4,061 143 2,525 701 14,722 1,88 86 1,788 5,385 19,977 4,243 6,720 109

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

1983												
				ber of dwelling d'unités de l						ed value of col - imative de la d		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial – Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	S				thousands of o	dollars — en m	illiers de dollars	;
SMOKY LAKE T ST PAUL CO NO 19 CM ST PAUL T THORHILD VL VILNA VL WASKATENAU VL WESTLOCK T WHITECOURT T	20 3 1 1 21 21	-	-		12 - - - 44	-	2 32 3 1 1 65 2	205 - 1,722 154 24 50 3,095 280	- 44 - - - 196	58 2,041 354 - 1 205 1,154	- 407 - - 763 459	263 4,214 508 24 51 4,063 2,089
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	14,308	88	212	2,178	5,153	191	22,130	1,462,761	93,682	451,970	- 229,339	2,237,752
EAST KOOTEMAY * CRANBROOK C EAST KOOTEMAY RD ELKFORD VU FERNIE C INVERMER VL KIMBERLEY C SPARWOOD DM	353 91 214 8 3 17	1 - 1	6 2 2 2 - - 2	-	1 - - 1 - -	1 1 1	362 93 217 8 4 17	23,552 6,043 13,133 422 750 1,114 1,375 715	579 509 - - - 70	8,393 743 692 939 486 484 135 4,914	5,026 1,447 1,015 2,122 27 - 347 68	37,550 8,233 15,349 3,483 1,263 1,598 1,857 5,767
CENTRAL KOOTENAY CASTLEGAR C CENTRAL KOOTENAY RD COLUMBIA SHUSWAP RD COLUMBIA SHUSWAP RD GOLDEN T RASLO VI. NAKUSP VI. NAKUSP VI. NELSON C REVELSTORE C SALMON VI. SALMON ARM DM	417 19 207 20 10 29 1 3 4 26 7	1			35 - - - 10 - - 25	7 1 2 - 4	460 19 209 20 12 29 11 3 8 51 7	35,440 1,579 18,857 1,227 1,223 1,925 518 369 902 2,418 354 6,068	1,716 142 787 286 57 217 - - 39 93	6,734 1,754 1,492 93 231 779 167 123 789 507 35	5,681 640 1,316 443 147 9 486 1,553 146 156 785	49,571 4,115 22,452 1,606 1,954 3,068 694 978 3,283 3,164 545 7,712
OKANAGAN-BOUNDARY * CENTRAL OKANAGAN RO * COLOSTEGAM DM * ENDERBY C * FRUITVALE VL GRAND FORKS C GREENWOOD C * KELOWNA C * KOOTENAY BOUNDARY RD MOWRY VL * MONTROSE VL * MONTROSE VL * NORTH OKANAGAN RO OKANAGAN-SIMIKAMEEN RD OLIVER VL * OSOYOOS VL * PEACHLAND DM * PENTICTOR C * ROSSLAND C * SUMMERLAND DM * TRAIL C * VERNON C * VERNON C * WARRIELD VL	1,377 273 522 8 19 21 2 288 889 3 5 5 117 175 4 4 17 7 22 88 88 5 5 9 12 117	21	20 -	12	204 	5 2 2 - 1 1	1,639 274 52 10 25 23 301 98 98 118 118 12 22 2116 5 63 12 281	95,153 18,868 4,000 3988 1,222 1,495 259 20,348 5,302 206 6,689 6,689 6,680 1,624 1,931 6,971 707 707 3,639 1,484 8,529 335	3,134 440 198 198 390 593 175 - 578 130 50 60 6 6 144 4 - 322	22,699 792 53 10 18 1,026 54 1,368 13,35 1 1,071 324 302 26 1,770 271 203 305 4,274 4,274 4,274	14,039 2,191 210 210 11 11 4,626 354 65 638 487 90 409 1,267 370 2,840 135 331	135,025 22,291 4,461 4,230 2,922 313 35,935 6,166 0,369 9,490 12,152 1,054 1,846 1,846 1,354 6,182 6,182 6,182 6,184 6,1
LILLOGET-THOMPSON * ARMLOOPS C LILLOGET VI MERRIT C **SQUAMISH DM THOMPSON-NICOLA RD WHISTLER DM	479 176 7 14 20 197 65	16 - - - 15 1	10 10 	12 - - - - 12	23 6 4 2 1 2 8	-	540 192 11 16 21 214 86	36,392 12,965 919 988 1,882 9,978 9,660	766 279 3 40 39 405	5,109 3,583 12 107 258 843 306	20,913 17,428 21 - 2,037 1,427	63,180 34,255 955 1,135 4,216 12,653 9,966
LOWER MAINLAND * ABBOTSFORD DM * CHILLIWACK DM * CHILLIWACK DM * GENONS VL * LARRISON HOT SPRINGS VL * HOPE T * KENT DM * MATSQUI DM * MASSQUI DM * MESON DM * POWELL RIVER DM * METRO VANCOUVER	7,306 1277 204 11 11 4 3 177 447 138 21 6,323	2	114 	1,824 	4,134 79 	102 2 - - - - 3 - 97	13,482 127 285 11 11 4 3 17 640 173 21 12,190	938,635 9,732 20,326 792 1,196 248 195 36,048 8,981 2,586 857,586	55,381 1,767 2,749 419 - - 225 3,173 82 - 46,966	339,061 3,704 2,239 2 87 3 2007 192 4,413 492 743 326,979	121,796 1,995 4,174 9 412 - 61 2,528 2,465 1,647 36 108,469	1,454,873 17,198 29,488 1,222 251 463 3,890 46,099 11,202 3,365 1,340,000

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1983							
				ber of dwellin - d'unités de l						ed value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions - Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
-				units – unité	S				thousands of	dollars en m	illiers de dollar	5
CAPITAL * ALBERNI-CLAYOQUOT SRD ALERT BAY VL CAMPBEL RIVER DM COMOX T COMOX STRATHCONA RD COUNCETNAY C COVICHAN VALLEY SRD COUNCHAN VALLEY SRD CLUMBER LAND VL DUNCAN C LAD'SMITH LAKE COWHCHAN VL NANAINO C NANAINO D NORTH-OWICHAN DM NORTH-OWICHAN DM NORTH-OWICHAN DM NORTH-OWICHAN DM PORT MASERNI C PORT ALBERNI C PORT HARDY DM PORT MASERNI C C QUALICIAN BEACH VL CULLICIAN BEACH VL CULLICIAN BEACH VL TORINO VL **METRO VICTORIA**	2,914 4 48 2 2 1333 666 245 87 170 170 18 8 8 7 170 203 111 111 203 114 4 47 2 1,341	5 1 1 1	50 	311 	571 - 4 4 1 6 10 147 12 12 13 	54 	3,905 49 2 1377 67 7525 97 1755 8 8 8 222 467 208 117 114 2 18 4 4 51 3 3 2,104	234,644 2,763 168 7,135 3,366 14,923 5,330 10,524 659 679 679 11,157 11,191 8,189 5,149 5,149 5,149 1,111 1,	6,531 301 557 35 151 120 586 - - - 802 21 4800 - - 885 - - - 40 53 3 2,500	42,622 609 68 1,273 279 599 595 595 1,1114 1,114 1,176 1,176 1,183 1,161 1,183 1,161 1,183 1,161 1,183 1,161 1,183	34,567 103 14 1.167 77 1558 16 1.970 1.970 4.7 280 4.7 280 347 854 99 136 88 88 88 88 1.92 26,313	318,364 3,776 250 10,132 3,757 15,881 6,061 14,194 7,196 11,475 14,175 14,175 13,056 24,781 13,056 24,781 13,056 14,742 1
CARIBOO-FORT GEORGE CARIBOO RD FORT ST JAMES VL FRASSR-FORT GEORGE RD HOUSTON DM MACKENZIE DM MACKENZIE DM MCBRIDE VL *PRINCE GEORGE C QUESNEL C SMITHERS T VANDERHOOT VL WILLIAMS LAKE C	816 288 3 198 24 2 2 4 212 31 32 22	42 40 - 2 - - - - -	4		21 2 2 17	11	884 331 3 200 24 2 4 218 31 32 32 39	53,647 16,779 364 9,435 1,719 515 237 18,798 - 2,003 1,867 1,930	16,641 3,691 - 830 83 6 - 10,463 425 20 1,123	12,457 967 229 290 91 51 1,113 6,136 1,345 1,502 733	12,826 1,893 914 92 270 1 83 6,450 32 1,062 2,029	95,571 23,330 1,507 10,647 2,163 573 1,433 41,847 3,805 4,451 5,815
PEACE RIVER-LIARD * DAWSON CREEK C * FORT ST JOINN C PEACE RIVER-LIARD RD POUCE COUPE VL TUMBLER RIDGE DM	578 16 2 33 1 526	- - - - -	-	19 - - - 19	103 - - 1 - 102	1 1 1	700 16 2 34 1 647	33,872 1,486 342 2,380 57 29,607	616 111 20 75 - 410	12,418 334 109 721 49 11,205	11,502 617 3,105 - 17 7,763	58,408 2,548 3,576 3,176 123 48,985
SKEENA-STIKINE * KITIMAT DM * PRINCE RUPERT C * TERRACE DM	68 32 23 13		8 2 6	-	61 61	21 21	158 34 111 13	11,426 4,295 5,897 1,234	8,318 4,316 2,191 1,811	2,477 335 628 1,514	2,989 236 195 2,558	25,210 9,182 8,911 7,117
YUKON	66	47	- 1	_	4	-	117	5,475	425	3,689	5,581	15,170
WHITEHORSE C YUKON DM	17 49	47	-	-	_ 4	-	17 100	2,528 2,947	85 340	1,191 2,498	3,560 2,021	7,364 7,806
NORTHWEST TERRITORIES TERRITORIES-DU-MORD-OUEST	104	-	-	~	14	-	118	7,060	678	4,396	4,656	16,790
FORT SMITH T HAY RIVER T YELLOWKNIFE C	11 93	Ī	-	-	- 14	. 1 .	11 107	684 6,376	603 75	801 3,595	- 5 4,651	2,093 14,697

TABLE 12. Building Permits Issued for Swimming Pools, for Canada, by Province and by Metropolitan Area, 1983

TABLEAU 12. Permis émis pour piscines, par province et zone métropolitaine, 1983

	1981		1982		1983	
	Number 	Value Valeur	Number Nombre	Value - Valeur	Number - Nombre	Value - Valeur
		\$1000		\$.000		\$:000
CANADA, TOTAL (1)	11,288	70,127	7,070	41,889	9,480	63,113
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	23	191	14	41	34	162
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	2	12	1	5	7	59
NOVA SCOTIA NOUVELLE ECOSSE	152	877	162	846	124	800
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	121	703	92	542	134	1,011
QUEBEC	2,817	14,082	2,099	9,947	3,178	17,749
ONTARIO	5,649	31,550	3,381	19,519	4,521	29,399(2)
MANITOBA	432	2,761	284	2,018	383	2,918
SASKATCHEWAN	147	1,109	130	764	145	1,062
ALBERTA	395	3,864	199	1,649	146	1,500
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE BRITANNIQU	1,550	14,978	708	6,558	808	8,453
NORTHWEST TERRITORIES & YUKON TERRITORIES DU NORD-DUEST ET YUKON	-			-	-	
METROPOLITAN AREAS ZONES METROPOLITAINES						
CALGARY	64	1.158	60	570	21	203
CHICOUTIMI-JONQUIERE	92	422	94	369	68	231
EDMONTON	219	1,647	61	537	43	420
HALIFAX	51	317	67	380	33	223
HAMILTON	580	2,744	341	1,517	405	2,212
HULL	121	496	106	414	124	551
KITCHENER	182	914	115	559	172	887
LONDON	181	1,178	112	746	170	1,268
MONTREAL	1,419	8,098	964	5,406	1,559	9,967
OSHAWA	97	600	50	322	68	412
OTTAWA	466	2,795	376	2,493	448	3,614(2)
QUEBEC	209	1.048	195	786	251	1,199
REGINA	38	277	31	243	29	232
ST. CATHARINES NIAGARA	371	1,916	219	1,226	311	1,709
SAINT JOHN	30	189	15	120	27	239
ST. JOHN'S SASKATOON	20	183	8	31	22	116
		489	49	341	56	440
SUDBURY THUNDER BAY	56	332	35	181	33	180
TORONTO	1.919	11,573	1,049	6 500	1 202	26 9,009
TROIS-RIVIÈRES	88	402	56	6,590 257	1,282	
VANCOUVER	702	8,424	281	3,266	412	456 5,295
VICTORIA	19	266	12	3,266		
WINDSOR	127	527	57	347	20 78	276
WINNIPEG	379	2,307	213	1,599	311	526 2,456

⁽¹⁾ The installation of a residential swimming gool does not require a building permit in every municipality. Some areas issues permits for in-ground gools only. These figures are therefore conservative.
(1) Un permit your installation of une poscine riest pas requise dans chaque municipalité. Certaines régions émettent des permits pour les piscines creusées seulement. Ces données sont donc sous-estimées.
(2) Comprend une piscine d'une valeur de \$426,000 dans la région d'Ottawa.

TABLE 13. Housing Demolition Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Area, 1983 TABLEAU 13. Permis de démolition domiciliaire émis au Canada, par province et zone métropolitaine, 1983

CAMMA TOTAL(1) 5.664 539 200 1.534	Province and metropolitan area Province et zone metropolitaine	Single dwellings Maïsons simples	Double dwellings 	Row housing — Maisons en rangée	Apartments	Total
TREST FORCE STANDED 150 77 150 77 150 77 150 77 150 77 150 77 150 77 150 77 150 77 150 77 75 75 75 75 75 75			dwellir	ng units — unités de logements		
NO PROCESS 10						
TERRE MUNICATION	CANADA, TOTAL(1)	5,604	539	200	1,934	8,27
BLE DEPARKE EDUNING MONTELE FORCES MONTELE	NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	74	2	16	7	99
MANUFECT COURSE 103	PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	3	-	-	-	;
ROUTEMBRISHMONICK SI 29 2 118 1,095 1,09	NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	103	2	-	31	130
DITABLE 1.834	NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	81	29	2	118	230
MANTORA 288 24	QUEBEC	761	267	136	1,095	2,259
ASSERTIONENN	ONTARIO	1,834	111	13	349	2,30
ABBRISH 437 49 - 21 BRITISH COLIMBIA COLOMB 1770 55 23 176 VUKON 5	MANITOBA	288	24	10	83	405
BRITISH COLUMBIA COLOME BRITISHINQUE 1,720 55 23 176 **NORTHWAST LIBRATORES TERRITORES	SASKATCHEWAN	298	-	-	54	352
YUKON 5 — <td>ALBERTA</td> <td>437</td> <td>49</td> <td>-</td> <td>21</td> <td>507</td>	ALBERTA	437	49	-	21	507
NORTHWEST TERRITORES **CHRETORIES ON MORD QUEST** **METROPOLITAN AREAS **ZONES METROPOLITAN AREAS **ZONES METR	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,720	55	23	176	1,974
METROPOLITAN AREAS 2008 3.572	YUKON	5	-	-	- 1	Į.
CALGARY	NORTHWEST TERRITORIES TERRITORIES DU NORD-OUEST	-	-	-	-	
CHICOUTIMI JONQUIERE 22 7 1 1 5 EDMONTON 140 34 15 HALIFAX 38 2 14 HAMILTON HALIFAX 38 2 14 HAMILTON HALIFAX 10 1 1 1 HULL 54 6 4 KITCHENER 22 6 29 LONDON 51 14 4 MONTREAL 051AWA 50		3,572	416	145	1,678	5,811
CHICOUTIMI JONQUIERE EDMONTON 140 34	CALCADY	77	9		3	89
EDMONTON 140 34 - 15 HALIFAX 38 2 - 14 HAMILTON 87 10 11 1 HULL 54 6 - 4 KITCHENER 22 6 - 29 LONDON 51 14 - 4 MONTREAL 253 189 86 911 OSHAWA 50				1		35
HALIFAX 138 2						189
HAMILTON 87 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				_		5
HULL KITCHENER 22 6 6 - 29 LONDON 51 14 - 4 MONTREAL 253 189 86 911 OSHAWA 50 OTTAWA 65 17 3 399 QUEBEC 61 8 74 REGINA 64 ST. CATHARINES-NIAGARA 91 88 1 31 SAINT JOHN 24 10 2 83 ST. JOHN'S 23 23 2 16 - SASKATOON 72 - 46 SUDBURY 22 22 2 16 - 11 THUNDER BAY 74 TORONTO 510 4 11 7 VANCOUVER 1,390 37 11 121 VICTORIA				1	1	9
KITCHENER 22 6 - 29 LONDON 51 14 - 4 MONTREAL 253 189 86 911 OSHAWA 50				-	4	6
LONDON 51 14 - 4 MONTREAL 253 189 86 911 OSHAWA 50 - - - OTTAWA 65 17 3 39 QUEBEC 61 8 3 74 REGINA 64 - - - ST. CATHARINES NIAGARA 91 8 1 31 SAINT JOHN 24 10 2 83 ST. JOHN'S 23 2 16 - SASKATOON 72 - - 46 SUDBURY 22 2 - 1 THUNDER BAY 74 - - - TORONTO 510 4 4 165 TROIS-RIVIÉRES - 4 11 7 VANCOUVER 1,390 37 11 121 VICTORIA 65 7 - 27				_	29	5
MONTREAL 253 189 86 911 OSHAWA 50 - - - OTTAWA 65 17 3 39 QUEBEC 61 8 3 74 REGINA 64 - - - ST. CATHARINES NIAGARA 91 8 1 31 SAINT JOHN 24 10 2 83 ST. JOHN'S 23 2 16 - SASKATOON 72 - - 46 SUDBURY 22 2 - 1 THUNDER BAY 74 - - - TORONTO 510 4 4 165 TROIS-RIVIÉRES - 4 11 7 VANCOUVER 1,390 37 11 121 VICTORIA 65 7 - 27		51	14		4	6
OTTAWA OUEBEC 61 8 3 74 REGINA 64 ST. CATHARINES NIAGARA 91 8 11 31 SAINT JOHN 24 10 2 83 ST. JOHN'S 23 2 16 - SASKATOON 72 - 46 SUDBURY 22 2 1 THUNDER BAY 74 TORONTO 510 4 165 TROIS-RIVIÉRES - 4 11 7 VANCOUVER 1,390 37 11 121 VICTORIA 65 7 - 27	MONTREAL	253	189	86	911	1,43
QUEBEC 61 8 3 74 REGINA 64 - - - ST. CATHARINES NIAGARA 91 8 1 31 SAINT JOHN 24 10 2 83 ST. JOHN'S 23 2 16 - SASKATOON 72 - - 46 SUDBURY 22 2 2 - 1 THUNDER BAY 74 - - - - TORONTO 510 4 4 165 - TROIS-RIVIÉRES - 4 11 7 - VANCOUVER 1,390 37 11 121 - 27	OSHAWA	50	-	_	-	5
REGINA 64	OTTAWA	65	17	3	39	12
ST. CATHARINES-NIAGARA 91 8 1 31 SAINT JOHN 24 10 2 83 ST. JOHN'S 32 2 16 - SASKATOON 72 - 46 SUBBURY 72 2 2 2 - 1 THUNDER BAY 74 TORONTO 510 4 4 165 TROIS-RIMÉRES - 4 11 7 VANCOUVER 1,390 37 11 121 VICTORIA 65 7 - 27	QUEBEC	61	8	3	74	14
SAINT JOHN 24 10 2 83 ST. JOHN'S 23 2 16 — SASKATOON 72 — — 46 SUDBURY 22 2 — 1 THUNDER BAY 74 — — — TORONTO 510 4 4 165 TROIS-RIVIÉRES — 4 11 7 VANCOUVER 1,390 37 11 121 VICTORIA 65 7 — 27	REGINA	64	-		-	6
ST. JOHN'S 23 2 16	ST. CATHARINES-NIAGARA	91	8	1	31	13
72 -	SAINT JOHN	24	10	2	83	119
	ST. JOHN'S	23	2	16	-	4
THUNDER BAY	SASKATOON	72	~		46	11
FORONTO 510 4 4 165 TROIS-RIVIÉRES - 4 11 7 VANCOUVER 1,390 37 11 121 VICTORIA 65 7 - 27	SUDBURY	22	2	-	1	2
TROIS-RIVIÉRES - 4 11 7 VANCOUVER 1,390 37 11 121 VICTORIA 65 7 - 27	THUNDER BAY	74	-	-	-	74
VANCOUVER 1,390 37 11 121 VICTORIA 65 7 - 27	FORONTO	510	4	4	165	68
VICTORIA 65 7 - 27	TROIS-RIVIÉRES	-	4		1	2
	VANCOUVER	1,390		11		1,559
10	VICTORIA	65	7	-	1	99
WINDSOR 97 16 - 16 WINDIPEG 220 24 6 82	WINDSOR	97	16	-	16	12

⁽¹⁾ Above data as reported in monthly surveys without any adjustments for non-reporting municipalities.
(1) Données telles que rapportées dans l'enquête mensuelle sans aucune provision pour les municipalités non rapportantes.





Government Publications

Building permits

Annual summary

1984

Permis de bât

Sommaire annuel



Data in Many Forms . . .

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section, Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9689) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(966-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-809-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 2-2015

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

Des données sous plusieurs formes . . .

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement, Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(966-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Zénith 0-7037
1-800-565-7192
1-800-361-2831
1-800-268-1151
1-800-282-8006
1(112)800-667-3524
1-800-222-6400
112-800-663-1551
Zénith 0-8913
Zénith 2-2015

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A OT6.

Statistics Canada

Science, Technology and Capital Stock Division

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie et du stock de capital

Building permits

Annual Summary

1984

Permis de bâtir

Sommaire annuel

1984

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

© Minister of Supply and Services Canada 1985

May 1985 5-3201-524

Price: Canada, \$50.00 Other Countries, \$51.00

Payment to be made in Canadian Funds or Equivalent

Catalogue 64-203

ISSN 0575-7975

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

© Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1985

Mai 1985 5-3201-524

Prix: Canada, \$50.00 Autres pays, \$51.00

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-203

ISSN 0575-7975

Ottawa

EXPLANATORY NOTE

The asterisk before the name of a municipality indicates that it is a Metropolitan Area or an Urban Centre of 10,000 population or a municipality comprised in an urban agglomeration of 10,000 population or more.

NOTE EXPLICATIVE

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'une municipalité comprise dans une agglomération urbaine de 10,000 âmes et plus.

Abbreviations Used

BOR - Borough

C - City

CM - County Municipality

DM - District Municipality

ID - Improvement District

LGC - Local Improvement District

LID - Local Improvement District

MD - Municipal District

P - Parish

PDC - Planning District Commission

RD - Rural District

RM - Rural Municipality

SV - Summer Village

T - Town

TP - Township

VL - Village

Abréviations employées

C - Cité

CM - Comté (municipalité)

CT - Canton

CU - Cantons unis

DM - Municipalité de district

I.D. - District d'amélioration

LGC - Centre d'administration locale

LID - District d'amélioration locale

MD - District municipal

P - Paroisse

RD - District Rural

RM - Municipalité rurale

SD - Sans désignation

S.V. - Village d'été

V - Ville

VL - Village

Table of Contents

Table des matières

	P	age	ř	Page
Intr	oduction	v	Introduction	v
Nat	cure of Classification	vi	Nature de la classification	vi
Bas	is for Classification	vii	Fondement de la classification	vii
Cov	rerage	viii	Couverture	viii
198	4 Annual Summary	viii	Sommaire annuel 1984	viii
Tex	t Table		Tableau explicatif	
I.	Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1984	xi	I. Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1984	хi
Tab	le		Tableau	
1.	Building Permits Issued in Canada, by Province, 1982, 1983, 1984	2	 Permis de bâtir émis au Canada, par province, 1982, 1983, 1984 	2
2.	Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1984	3	 Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1984 	3
3.	Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1984	7	3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle, 1984	7
4.	Building Permits Issued in Canada by County or Census Division, 1984	13	 Permis de bâtir émis au Canada par comté ou division de recensement, 1984 	13
5.	Residential Building Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Areas, by Type of Structure, 1984	17	 Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada par province et zones métropolitaines selon le genre de bâtiment, 1984 	17
6.	Non-residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, 1984	18	6. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiment, 1984	18
7.	Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or Over and in Other Localities by Province, 1984	19	 Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, 1984 	19
8.	Non-residential Building Permits Issued by Value Category and Province, 1984	20	8. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, 1984	20
9.	Non-residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category, 1984	23	9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur, 1984	23
10.	Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality, 1984	29	 Permis de bâtir émis dans les zones métropo- litaines, par municipalité, 1984 	29
11.	Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality, 1984	34	 Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité, 1984 	34

TABLE OF CONTENTS - Concluded

Table

TABLE DES MATIÈRES - fin

62

Γat	ole		Tableau	
		Page		Pag
12.	Building Permits Issued for Swimming Pools, for Canada, by Province and by Metropolitan Area, 1984	61	12. Permis de bâtir émis pour piscines, par provi et zone métropolitaine, 1984	nce 6
13.	Housing Demolition Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Area, 1984	62	 Permis de démolition domiciliaire émis au Canada, par province et zone métropolitaine, 1984 	6

Introduction

The tabular material contained in this publication present annual data of building permits issued in more than 2,000 Canadian municipalities during 1984. Data similar to those available in the monthly publication (Catalogue 64-001) are given for each municipality reporting in the survey, as well as for metropolitan areas, census divisions, economic regions and Canada as a whole. The level of detail by type of structure is consistent throughout the report except for Tables 5 and 6 which provide much more detail for each of the provinces. In these tables, the value of residential construction is shown by type of dwelling, conversions, garages, swimming pools, alterations and improvements. Non-residential construction is divided into three major groups and further sub-divided into sixteen categories pertaining to the intended use of the structure within each major group. In all other tables, the municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classifications:

Residential

Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, and dwellings added by conversion of existing structures.

Value of building permits issued for new residential construction, alterations and improvements to existing structures.

Non-residential

Value of building permits issued for new construction, additions, alterations and improvements for industrial, commercial, institutional and government buildings.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being undertaken or completed.

Introduction

Les tableaux contenus dans cette publication présentent les données annuelles sur les permis de bâtir qui ont été émis dans plus de 2,000 municipalités canadiennes en 1984. Les chiffres se comparent à ceux qui sont publiés dans les rapports mensuels (n^o 64-001 au catalogue) et sont disponibles pour chacune de ces municipalités de même que pour les zones métropolitaines, les divisions de recensement, les régions économiques et du Canada tout entier. Le niveau de détail selon le type de bâtiments est le même pour tous les tableaux sauf pour les tableaux 5 et 6 qui donnent plus de détails pour chacune des provinces. Dans ces tableaux, la valeur de la construction domiciliaire est indiquée pour chaque genre d'habitation, pour les unités nouvelles de logement, pour les transformations et les réparations. Quant à la construction non-domiciliaire, elle a d'abord été partagée en trois grands groupes, puis subdivisée en seize catégories suivant leur usage prévu. Dans tous les autres tableaux les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

Construction domiciliaire

Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, chalets, maisons doubles, en rangée, appartements et logements nouveaux résultant de transformation.

Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux neufs et des travaux d'amélioration et de modification à des bâtiments existants.

Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir émis pour des travaux neufs, des rajouts, des améliorations et des modifications à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales, institutionnelles ou gouvernementales.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des permis annulés.

NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued for: construction of new buildings; alterations, additions, conversions or structural changes to existing buildings; installation of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications Construction in Canada 1 and Private and Public Investment Outlook.

Residential

The classification for residential construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double, row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing dwellings.

Dwelling units. Refer to self-contained housing units and therefore exclude structures such as barracks, dormitories and institutional residential structures.

Single dwellings. Refer to structures containing only one dwelling completely separated from any other dwelling or structure.

Cottages. Refer to privately owned seasonal dwellings such as summer houses and houseboats.

Double dwellings. Dwellings found in structures containing two dwelling units such as semi-detached.

Row dwellings Refer to one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

Apartments. Refer to dwellings contained in structures with several units such as duplexes, triplexes, quadruplexes, row duplexes and apartment buildings proper. Flats, regardless of number, which are part of a non-residential structure are also included.

Conversions. Consist of dwelling units added by modification of existing structures.

NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a émis un permis de bâtir. Une municipalité peut émettre un permis de bâtir aux fins suivantes: construction de nouveaux bâtiments; travaux de modification, rajout ou transformation; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre, érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc. et autres améliorations d'immeubles.

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant Construction au Canada¹ et Perspectives des investissements privés et publics².

Construction domiciliaire

La classification des bâtiments domiciliaires a pour but de montrer la valeur des permis émis pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'appartement et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants; rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.

Unités domiciliaires. Ne comprennent que les logements indépendants et, par conséquent excluent les bâtiments tels que casernes, dortoirs et résidences collectives à caractère institutionnel.

Logement simple. S'entend des habitations à logement unique et indépendant de tout autre logement ou bâtiment.

Chalet. S'entend de toute habitation saisonnière comme les maisons d'été et les maisons flottantes.

Logement double. S'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées.

Logement en rangée. S'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

Logement d'appartements. S'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient plusieurs unités notamment, les duplex, les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

Transformation. Comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

¹ Construction in Canada, Catalogue 64-201, Annual.

² Private and Public Investment Outlook , Catalogue 61-205, Annual

¹ La construction au Canada , n⁰ 64-201 au catalogue, annuel.

² Investissements privés et publics, Perspectives , n^o 61-205 au catalogue, annuel.

Non-residential

The classification for non-residential buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes.

Industrial. Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.

Commercial. Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial - signs, posters, heating and plumbing installations, etc.

Institutional and government. Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures - schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants, laundries and cafeterias for hospitals, schools and universities.

BASIS FOR CLASSIFICATION

Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in case of new buildings; the present or intended use of the building to which repairs and other improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner or agent); location of construction; intended use of the building - factory, school, church, etc.; class of workdone - new, repair, etc.; the value of the proposed construction; and in case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the prop-

Construction non domiciliaire

La classification des bâtiments non domiciliaires comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale.

Construction industrielle. Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique, à l'agriculture, à la sylviculture, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.

Construction commerciale. Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses - enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.

Construction institutionnelle et gouvernementale. Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des réparations ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire ou agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble - manufacture, école, église, etc.; la catégorie de travaux en cause - construction nouvelle, réparation, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination - manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des trayaux de réparation, y compris toutes améliorations de

erty, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which repairs are made or its intended use. If the repair construction consists of installation of heating plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse, to a store, it will be classified to its intended use.

Where the new or repair construction for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores - the principal use of the structure.

COVERAGE

The coverage of the Building Permit Survey can best be expressed in terms of the population of the municipalities covered in the survey compared to the total population. The following table shows data which may be used to approximate the coverage of the survey.

For the purpose of approximating coverage in the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas in this survey is based on the rural-urban definition shown in the official 1981 Census. The urban population in 1981 consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages of 1,000 population or more, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential areas surrounding all cities and towns with 1,000 or more persons in the whole agglomeration, i.e., incorporated city or town and urbanized fringe combined. The rest of the population was classified as rural.

propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple l'addition d'un entrepôt à un magasin le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux neufs de construction ou de réparation effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans les bases des Forces Armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut entrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation, principal usage de l'immeuble, se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurence au principal emploi de ladite construction.

COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Le tableau qui suit fournit des données pouvant servir à mesurer de façon approximative la portée de l'enquête.

Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population, dans la présente enquête, se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1981. La population urbaine en 1981 comprenait surtout celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie de toutes les cités et villes de 1,000 habitants ou plus dans toute l'agglomération, c.-à-d., les cités ou les villes constituées et les banlieues urbanisées réunies. Le reste de la population était classée rurale.

Although the results of the Building Permit Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Large projects such as hydro-electric developments, pipelines, highways, do not require a building permit, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

1984 ANNUAL SUMMARY

The value of building permits issued by Canadian municipalities in 1984 totalled \$15.5 billion, up 6.2% from \$14.6 billion in 1983. Allowing for construction cost increases during the year, this percentage variation reflects little change in real construction activity from the preceding year. The overall value of permits resulted from opposing tendencies observed within the two sectors of the industry; on the one hand, housebuilding intentions showed a decline while the non-residential sector maintained a pattern of steady growth throughout the year.

The value of residential permits which stood at \$8.9 billion in 1983, slipped 4.5% to settle at \$8.5 billion in 1984. A high real interest rate combined with a fall in consumer confidence were partly responsible for this plunge. The provinces of Alberta (- 38.0%), Saskatchewan (- 23.7%) and British (-19.3%) can be credited almost entirely for the decrease in housebuilding intentions registered during 1984. In terms of new dwellings authorized, this represents a drop of 11.2% or 139,715 units. Of this number, 81,195 units were single-detached homes compared to 93,895 units in 1983, down 13.5%. The situation in multiple dwelling construction, already weak in 1983, continued to deteriorate; the number of units dipped 7.7% to lower the total from 63,406 to 58,520 in 1984. This reduction in the volume of building intentions in the collective dwelling sector was strongly felt in Alberta (- 73.4%), Saskatchewan (- 29.4%) and Ontario (- 18.2%).

After a two-year drop, the value of non-residential building permits increased 22.8% from \$5.7 billion in 1983 to \$7.0 billion in 1984. The sharp rise of 45.5% in the industrial sector was spread throughout all provinces with the exception of Manitoba and Saskatchewan. The value of commercial projects reached \$3.7 billion, a gain of 34.6% comparatively to 1983; only Alberta and Prince Edward Island failed to contribute to the marked development in this area. Public initiative projects, comprising schools, hospitals, welfare institutions and government administration buildings, fell slightly by 5.3%.

During the year 1984, the value of proposed building construction of all types increased in seven provinces: Newfoundland (+ 6.0%), Prince Edward Island (+ 4.5%), Nova Scotia (+ 19.7%), New Brunswick (+ 5.8%), Quebec (+ 17.7%), Ontario (+ 17.3%), Manitoba (+ 22.2%) and slumped in the three others: Saskatchewan (- 7.2%), Alberta (- 25.9%), British Columbia (- 9.9%).

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité délivrant des permis de bâtir.

SOMMAIRE ANNUEL 1984

La valeur des permis émis par les municipalités canadiennes en 1984 a totalisé \$15.5 milliards, en hausse de 6.2% par rapport aux \$14.6 milliards atteints en 1983. Compte tenu de l'augmentation des coûts de construction enregistrée au cours de l'année, cet accroissement reflète peu de changement par rapport à l'année précédente. La valeur globale des permis a résulté d'une opposition des tendances observées dans les deux secteurs d'activité; d'une part les intentions de construction d'habitations se sont affaiblies tandis que celles du secteur non-domiciliaire ont enregistré une remontée soutenue.

La valeur des permis résidentiels qui s'élevait à \$8.9 milliards en 1983, a glissé de 4.5% pour s'établir à \$8.5 milliards en 1984. Un taux d'intérêt réel élevé jumelé à une baisse de confiance des consommateurs ont largement contribué au recul de ce secteur. Les provinces de l'Alberta (- 38.0%), de la Saskatchewan (- 23.7%) et de la Colombie-Britannique (- 19.3%) sont presqu'entièrement responsable du recul des intentions de constructions domiciliaires enregistré en 1984. En terme de nouveaux logements autorisés il s'agit en fait d'une baisse de 11.2% pour un nombre de 139,715 unités. De ce nombre les logements unifamiliaux représentaient 81,195 unités (- 13.5%) comparativement à 93,895 en 1983. La situation du logement multifamilial qui était déjà faible en 1983, a continué de se détériorer (- 7.7%) en 1984, le nombre d'unités de logements est passé de 63,406 à 58,520. L'affaissement des intentions dans le secteur du logement collectif, a été fortement ressenti en Alberta (- 73.4%), en Saskatchewan (- 29.4%) et en Ontario (- 18.2%).

Après deux années consécutives à la baisse, la valeur des permis non-domiciliaires s'est accrue de 22.8%, passant de \$5.7 milliards à \$7.0 milliards en 1984. Le secteur industriel a grimpé de 45.5% maintenu par toutes les provinces à l'exception du Manitoba et de la Saskatchewan. La valeur des projets commerciaux qui a atteint \$3.7 milliards, a augmenté de 34.6% comparativement à l'année précédente; les provinces de l'Alberta et de l'Île-du-Prince-Édouard ont été les seules à ne pas contribuer à cette remontée. Quant aux projets d'initiative publique qui comprennent les écoles, les hôpitaux, les institutions de bien-être et les édifices administratifs ils ont fléchi sensiblement (- 5.3%).

Au cours de l'année 1984, la valeur des projets de bâtiment de tout genre a augmenté dans sept provinces: Terre-Neuve (+ 6.0%), Île-du-Prince-Édouard (+ 4.5%), Nouvelle Écosse (+ 19.7%), Nouveau Brunswick (+ 5.8%), Québec (+ 17.7%), Ontario (+ 17.3%), Manitoba (+ 22.2%) et a chûté dans les trois autres: Saskatchewan (- 7.2%), Alberta (- 25.9%), Colombie-Britannique (- 9.9%).

TEXT TABLE I. Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1984

TABLEAU EXPLICATIF I. Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1984

President	Total population 1981	Population of municipalities reporting in the survey	Per cent coverage	
Province	Population totale 1981	Population des municipalités ayant fait rapport	Pourcen- tage de couverture	
Newfoundland - Terre-Neuve	567,681	369,174	65.03	
Urban – Urbaine Rural – Rurale	332,898 234,783	314,992 54,182	94.62 23.08	
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard	122,506	122,199	99.75	
Urban – Urbaine Rural – Rurale	44,515 77,991	44,515 77,684	100.00 99.60	
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse	847,442	821,939	96.99	
Urban – Urbaine Rural – Rurale	466,842 380,600	463,115 358,824	99.20 94.28	
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	696,403	655,333	94.10	
Urban – Urbaine Rural – Rurale	353,220 343,183	348,851 306,482	98.76 89.31	
Québec	6,438,403	5,630,789	87.46	
Jrban – Urbaine Rural – Rurale	4,993,839 1,444,564	4,876,825 753,964	97.66 52.19	
Ontario	8,625,107	8,195,187	95.02	
Jrban – Urbaine Lural – Rurale	7,047,032 1,578,075	7,018,445 1,176,742	99.59 74.57	
Manitoba	1,026,241	783,011	76.30	
Irban – Urbaine Cural – Rurale	730,659 295,582	706,207 76,804	96.65 25.98	
askatchewan	968,313	624,409	64.48	
Jrban – Urbaine tural – Rurale	563,166 405,147	550,840 73,569	97.81 18.16	
lberta	2,237,724	2,059,704	92.04	
rban – Urbaine ural – Rurale	1,727,545 510,179	1,723,372 336,332	99.76 65.92	
ritish Columbia – Colombie-Britannique	2,744,467	2,582,340	94.09	
rban – Urbaine ural – Rurale	2,139,412 605,055	2,094,047 488,293	97.88 80.70	
ukon and North West Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	68,894	37,797	54.86	
rban – Urbaine ural – Rurale	36,799 32,095	29,458 8,339	80.05 25.98	
anada	24,343,181	21,881,882	89.89	
rban – Urbaine ural – Rurale	18,435,927 5,907,254	18,170,667 3,711,215	98.56 62.82	

x

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Building Permits Issued in Canada, by Province, 1982, 1983 and 1984
TABLEAU 1. Permis de bâtir émis au Canada, par province, 1982, 1983 et 1984

	IA.	DLENU 1. PE	enns de da	ur eins au	canaua, par	province, 1	1982, 1983 et	1984				
				ber of dwellin						ted value of co		
Province and year Province et année	Single dwell- ings 	Cottages Chalets	Double dwell- ings 	Row housing Maisons	Apart- ments Maisons	Conversions Trans-	Total	Residen- tial - Domici-	Indus- trial - Indus-	Commer- cial - Commer	Institu- tional and govern- ment	Total
	simples		doubles	en rangée	d'appar- tements	forma- tions		liaire	trielle	ciale	nelle et gouverne- mentale	
				units — unité	ls .				thousands o	f dollars — mil	liers de dollars	
1982												
CANADA	56,283	1,405	6,072	10,854	41,104	2,525	118,243	6,132,868	1,096,345	3,485,240	2,074,363	12,788,816
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE PRINCE EDWARD ISLAND	490	6	64	226	101	27	914	42,456	6,257	15,742	37,856	102,311
ILE-DU-PRINCE-EDOUARD NOVA SCOTIA	269	70	10	64	26	14	453	17,977	3,901	11,006	16,457	49,341
NOUVELLE-ECOSSE NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,688	239	194	34	492	151	3,798	181,371	18,555	58,675	65,266	323,867
QUEBEC ONTARIO MANITOBA SASKATCHEWAN ALBERTA	11,511 17,712 1,649 2,111 10,236	385 436 68 29 57	1,991 2,919 64 80 512	20 725 4,272 12 156 2,564	236 7,927 12,586 748 3,086 8,928	1,465 388 15 15	1,360 24,004 38,313 2,556 5,477 22,380	64,979 1,160,915 2,084,870 137,448 238,363 1,059,328	38,029 173,692 468,371 28,162 17,375 124,814	33,061 547,779 1,170,638 57,102 98,485 1,005,323	44,303 245,654 487,258 43,409 76,266 721,538	180,372 2,128,040 4,211,137 266,121 430,489 2,911,003
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE YUKON	8,495	59	230	2,731	6,974	300	18,789	1,134,936	216,271	483,278	326,570	2,161,055
NORTHWEST TERRITORIES TERRITORIES DU NORD-OUEST	73	36	_	50	-	_	109	4,781 5,444	798 120	3,419	9,033	18,031 7,049
1983			:									
CANADA	92,195	1,700	6,489	9,936	43,372	3,609	157,301	8,859,163	939,632	2,760,805	2,011,685	14,571,285
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE PRINCE-EDWARD ISLAND	1,488	2	114	25	182	34	1,845	95,270	2,772	18,046	28,854	144,942
ÎLE-DU-PRINCE ÉDOUARD NOVA SCOTIA	450	118	24	23	219	13	847	32,381	5,433	24,598	11,989	74,401
NOUVELLE-ÉCOSSE NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	4,285	277	279	75 154	949 374	158 163	6,023 2,844	320,624 144,875	17,347	74,764	56,516	469,251
QUÉBEC ONTARIO MANTOBA SASKATCHEWAN AL BERTA	20,874 30,944 3,444 4,032 10,081	390 638 59 19 40	3,013 2,356 75 111 293	1,485 4,637 210 246 903	15,666 13,588 1,429 2,654 3,140	2,037 905 11 26 71	43,465 53,068 5,228 7,088 14,528	2,096,311 3,250,494 277,754 356,949 809,209	238,688 435,291 20,807 31,358 82,258	49,283 468,399 1,026,813 63,126 105,081	72,201 265,494 637,271 70,844 120,088	277,252 3,068,892 5,349,869 432,531 613,476
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE YUKON	14,308	88	212	2,178	5,153	191	22,130	1,462,761	93,682	470,640 451,970	508,852 229,339	1,870,959 2,237,752
NORTHWEST TERRITORIES TERRITORIES DU NORD-OUEST	104	47		_	14	-	117 118	5,475 7,060	425 678	3,689 4,396	5,581 4,656	15,170
			j		47		110	7,000	0/6	4,330	4,030	16,790
1984												
CANADA	79,714	1,481	5,455	7,816	40,957	4,292	139,715	8,513,160	1,367,246	3,715,261	1,905,920	15,501,587
NEWFOUNDLAND TERRE NEUVE	1,151	3	131	71	304	55	1,715	90,243	6,910	26,085	30,359	153,597
PRINCE-EDWARD-ISLAND ILE DU-PRINCE-EDOUARD NOVA SCOTIA	472	91	36	-	222	13	834	37,127	16,604	12,847	11,182	77,760
NOUVELLE-ECOSSE NEW BRUNSWICK	4,105	287	283	149	971	171	5,966	334,179	21,454	146,937	58,897	561,477
NOUVEAU-BRUNSWICK QUEBEC ONTARIO MANITOBA SKACHEWAN ALBERTA	2,298 18,831 30,989 3,600 2,602 6,227	53 236 608 53 31 45	15 2,695 1,688 45 264 64	15 1 1,246 4,398 364 17 127	561 18,268 10,109 2,030 1,846 946	138 2,214 1,375 7 18 34	3,080 43,490 49,167 6,099 4,778 7,443	158,039 2,247,678 3,360,634 320,361 272,402 501,720	15,261 359,848 654,614 19,093 22,985 98,281	76,155 615,826 1,587,798 126,252 132,298	43,769 387,519 671,271 62,802 141,909	293,224 3,610,871 6,274,317 528,508 569,594
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE YUKON	9,267	38	234	1,429	5,663	261	16,892	1,176,937	144,593	409,826 566,369	376,462 115,686	1,386,289 2,003,585
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	101	36	-	_	32	6	118	5,665 8,175	6,965	6,373 8,485	4,831 1,233	23,834
					JL		100	8,175	038	6,480	1,233	18,531

TABLE 2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month TABLEAU 2. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

					1984							
				ber of dwelling						ed value of co		
	Single dwell- ings — Marsons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings 	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Valeur est Indus- trial Indus- Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of o	dollars – en m	illiers de dollars	
CANADA CUMULATIVE JAN-DEC	79,714	1,481	5,455	7,816	40,957	4,292	139,715	8,513,160	1,367,246	3,715,261	1,905,920	15,501,587
CUMULATIF JANV-DEC	79,714	1,481	5,455	7,816	40,957	4,292	139,715	8,513,160	1,367,246	3,715,261	1,905,920	15,501,587
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEWRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUILE JULY-JUILE AUGUST-A-OUT PETEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	2,451 4,102 7,261 9,354 10,355 8,586 8,365 6,056 5,835 6,561 4,257	14 14 48 143 217 248 221 176 135 128 97 40	153 257 482 625 520 366 603 422 334 517 641 475	769 732 751 570 625 916 850 549 353 559 687 455	2,014 2,581 3,137 2,998 3,954 3,140 4,149 3,182 2,519 2,995 5,458 4,830	279 260 219 360 342 299 338 290 355 468 510 572	5,680 7,946 11,898 14,050 16,013 13,555 14,526 10,675 9,591 11,228 13,924 10,629	324,043 466,212 705,974 884,797 1,023,767 874,028 903,623 692,438 622,097 691,364 782,234 542,583	52,455 41,094 80,214 105,834 95,285 133,389 117,176 154,384 159,019 133,299 142,481 152,616	202,264 224,669 208,893 314,524 309,864 387,900 328,175 400,647 297,837 423,162 302,005 315,321	98,899 108,987 136,394 162,749 148,654 141,766 198,517 176,736 135,273 211,159 179,612 207,174	677.661 840,962 1,131,475 1,467,904 1,577,570 1,537,083 1,547,491 1,424,205 1,214,226 1,458,984 1,406,332 1,217,694
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	1,151	3	131	71	304	55	1,715	90,243	6,910	26,085	30,359	153,597
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,151	3	131	71	304	55	1,715	90,243	6,910	26,085	30,359	153,597
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEWIRER MARCH MARS APPIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	17 46 41 120 187 116 100 91 121 109 101	1	8 12 20 2 2 2 6 - 10 69 2	177 200 200 	22 22 15 46 42 10 3 7 26 115	3 2 5 2 5 2 5 1 2 1 8 17 9	23 70 69 197 274 148 108 106 148 248 195	1,130 3,642 3,320 10,297 14,764 8,306 5,519 6,038 7,835 13,423 10,301 5,668	160 76 50 138 439 261 131 1,878 161 3,348 227 41	921 670 3.141 2.882 1,297 2.898 1.333 2,558 2,840 2,083 4,944 518	368 18 1,952 2,505 1,027 1,486 6,822 885 1,821 12,185	2,579 4,406 8,463 15,822 17,527 12,951 8,143 17,296 11,721 20,675 27,657 6,357
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	472	91	36	-	222	13	834	37,127	16,604	12,847	11,182	77,760
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	472	91	36	_	222	13	834	37,127	16,604	12,847	11,182	77,760
January-Janvier February-Feyrier March-Mars April-Avril May-Mah June-Juin July-Juil-Et August-Aout September-Septembre October-October November-Novembre December-Decembre	5 18 29 69 60 85 47 51 42 31 22 13	1 - 3 7 17 14 13 15 8 4 6 3	12 2 - 20 - 2		48 32 48 - 2 62 20 44 8 8	- 2 2 2 	6 24 66 88 125 101 62 128 75 99 37 23	305 1,030 2,467 4,531 5,683 5,536 3,039 4,634 2,969 3,992 1,791 1,150	51 162 544 343 421 405 1,126 586 478 5,093 7,303 92	94 1,907 307 795 877 473 1,372 1,323 920 872 3,730	206 205 575 5,212 109 150 3 1,135 63 505 400 2,619	656 3,304 3,893 10,881 7,090 6,564 5,540 7,678 4,430 10,462 13,224 4,038
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	4,105	287	283	149	971	171	5,966	334,179	21,454	146,947	58,897	561,477
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANY-DEC	4,105	287	283	149	971	171	5,966	334,179	21,454	146,947	58,897	561,477
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH MARS APPIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER R. NOVEMBER DECEMBER B. OCEMBER	114 135 256 418 574 505 459 347 338 347 380 232	7 7 8 29 33 33 54 22 28 21 35	12 8 14 14 16 25 16 16 38 28 28 68	57 12 29 12 4 24 24 11	4 110 45 31 156 31 46 66 53 190 75 164	19 8 6 9 26 14 35 11 10 12 15 6	213 280 329 501 805 608 639 474 471 622 533 491	11,467 14,652 21,273 29,790 45,826 33,930 34,813 27,429 26,632 31,826 30,802 25,739	131 1,170 3,614 1,811 2,376 1,224 881 1,705 3,426 2,521 1,294 1,301	3,728 11,041 6,624 26,775 7,218 12,532 15,225 10,650 19,183 6,607 13,265 14,099	90 10,286 2,782 1,137 1,947 935 1,591 1,876 20,827 2,306 12,362 2,758	15,416 37,149 34,293 59,513 57,367 48,621 52,510 41,660 70,068 43,260 57,723 43,897

TABLE 2. Building Permits Issued in Canada, Summaly by Province and by Month TABLEAU 2. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

					1984							
				nber of dwellin - e d'unités de						ted value of co		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing 	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residential	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial – Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unité	s I I				thousands of	dollars — en m	ulliers de dollar	s
NEW BRUNSWICK MOUVEAU-BRUNSWICK CUMULATIVE JAN-DEC	2,298	53	15	15	561	138	3,080	158,039	15,261	76,155	43,769	293,224
CUMULATIF JANV-DEC JANUARY-JANVIER	2,298 20	53	15	15	561	138	3,080	158,039	15,261	76,155	43,769	293,224
FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JUNE-SUIN SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	40 97 279 458 377 240 235 173 224 118 37	1 1 2 15 8 12 5 2 5 1	8 2 1 2 2	10	10 1 14 77 30 59 80 38 28 111	10 3 4 4 11 10 9 27 19 19 4 18	31 54 121 301 561 430 322 349 233 276 234 168	2,505 3,649 7,026 15,921 27,868 21,970 16,881 16,734 11,999 15,173 11,514 6,799	517 504 257 1,087 657 5,345 2,418 1,014 1,303 688 690	5,065 3,351 3,140 3,704 5,535 7,165 13,712 5,275 14,711 5,547 6,471 2,479	4,002 2,340 1,572 1,830 2,405 8,587 7,130 3,756 4,178 2,287 5,234 448	12,089 9,844 11,995 22,542 36,465 43,067 40,141 26,546 31,902 24,310 23,907 10,416
QUEBEC	18,831	236	2,695	1,246	18,268	2,214	43,490	2,247,678	359,848	615,826	387,519	3,610,871
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	18,831	236	2,695	1,246	18,268	2,214	43,490	2,247,678	359,848	615,826	387,519	3,610,871
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AQUIT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	244 897 1,663 2,223 2,183 1,968 1,725 1,287 1,276 1,796 1,958 1,611	1 1 2 17 25 49 22 30 40 21 14	22 78 245 284 237 207 331 183 181 289 359 279	82 72 189 142 106 80 99 28 91 120 237	761 520 1,079 1,385 1,254 1,192 2,074 1,093 975 1,728 3,044 3,163	170 165 115 103 187 129 156 126 132 238 377 316	1,198 1,743 3,176 4,201 4,028 3,651 4,388 2,818 2,632 4,163 5,872 5,620	57,379 96,244 160,819 220,307 222,478 214,215 228,396 173,707 153,160 207,729 276,286 236,958	5,717 17,300 14,923 35,317 14,531 19,772 11,824 39,516 80,925 31,737 43,837 44,449	17,076 62,600 21,746 38,797 43,335 78,667 39,193 52,897 39,650 99,266 73,880 48,719	11,383 7,653 31,464 20,306 31,454 29,044 17,632 25,049 31,046 36,991 54,719 90,778	91,555 183,797 228,952 314,727 311,798 341,698 297,045 291,169 304,781 375,723 448,722 420,904
ONTARIO	30,989	608	1,688	4,398	10,109	1,375	49,167	3,360,634	654,614	1,587,798	671,271	6,274,317
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	30,989	608	1,688	4,398	10,109	1,375	49,167	3,360,634	654,614	1,587,798	671,271	6,274,317
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH MARRS APRIL AVRIL MAY MAN JUNE-SUN JUNE-SUN JUNE-SUN SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	1,110 1,461 2,601 3,831 4,023 3,104 3,729 2,382 2,372 2,586 2,519 1,271	3 1 24 61 99 113 98 65 41 62 31	55 141 149 218 203 81 211 151 155 126 114 84	519 465 516 212 291 573 418 222 269 407 440 66	614 814 842 554 907 1,410 1,151 931 544 409 1,373 560	56 62 60 213 84 114 82 104 158 168 81 193	2,357 2,944 4,192 5,089 5,607 5,395 5,689 3,855 3,539 3,758 4,558 2,184	141,444 179,707 263,461 360,332 401,478 362,411 403,499 279,558 247,494 278,689 294,402 148,159	37,691 13,996 38,680 49,210 46,699 69,135 73,258 79,469 49,737 59,434 74,319 62,986	67,054 93,407 68,815 133,282 153,577 143,905 132,108 222,859 135,855 151,811 114,369 170,756	25,807 32,636 28,237 108,674 61,405 44,919 100,169 77,441 34,158 29,752 32,639 95,434	271,996 319,746 339,193 651,498 663,159 620,370 709,034 659,327 467,244 519,686 515,729 477,335
MANITOBA	3,600	53	45	364	2,030	7	6,099	320,361	19,093	126,252	62,802	528,508
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	3,600	53	45	364	2,030	7	6,099	320,361	19,093	126.252	62,802	528,508
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-HAMES APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER NOVEMBER DECEMBER-DECEMBRE	102 255 505 365 490 348 318 252 227 269 302 167	- 2 1 7 12 14 3 7 2 1 1 3 1	6 : 2 : 2 : 13 : 6 : 2 : - 8 : 4 : - 2 :	83 20 21 4 13 8 202 - 9 - 4	571 142 36 163 24 173 388 180 101 41 211	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	191 850 672 425 684 397 697 655 422 374 348 384	9,661 32,352 33,654 26,919 40,291 27,370 35,133 36,059 23,741 21,630 17,574 15,977	13,033 726 1,548 426 1,808 1,056 2,121 2,904 565 4,785 1,814 702	28,931 2,821 3,726 5,597 5,465 6,076 8,561 5,715 6,132 43,369 4,914 4,945	3,622 10,417 1,973 3,375 615 5,387 14,700 1,588 1,889 5,440 11,113 2,683	42,852 46,316 40,901 36,317 48,179 39,889 60,515 46,266 32,327 75,224 35,415 24,307

TABLE 2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month TABLEAU 2. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

					1984							
				ber of dwellin e d'unités de l						ed value of cor - imative de la i		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings Marsons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tiat Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units - unité	s				thousands of	dollars - en m	illiers de dollars	•
SASKATCHEWAN	2,602	31	264	17	1,846	18	4,778	272,402	22,985	132,298	141,909	569,594
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	2,602	31	264	17	1,846	18	4,778	272,402	22,985	132,298	141,909	569,594
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUN JULY-JUILLET AUGUST-AGUSTPEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	71 152 279 374 328 250 238 221 196 214 173 106	23	32 16 12 24 8 28 28 42 - 22 48 4	773377	190 166 212 127 267 67 138 143 204 236 80	7 1 3 - 1 3 - 1 2 -	300 342 506 542 603 346 407 429 400 474 303 126	14,253 18,281 26,716 33,583 38,344 22,989 24,740 24,340 22,012 24,226 15,222 7,696	569 711 419 1.387 6.984 3.012 2.567 7.105 913 1.345 1.682 1,291	6.096 3,004 5,150 16,488 20,782 14,689 9,741 18,147 9,269 9,034 12,962 6,936	7,125 4,342 21,028 1,567 11,343 15,691 6,857 24,275 7,449 33,590 7,688 954	28.043 26.338 53.313 53.025 77.453 56.381 43.905 68.867 39.643 68.195 37.554 16.877
ALBERTA	6,227	45	64	127	946	34	7,443	501,720	98,281	409,826	376,462	1,386,289
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	6,227	45	64	127	946	34	7,443	501,720	98,281	409,826	376,462	1,386,289
JANUARY-JAWVER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARIS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBER NOVEMBER NOVEMBER DECEMBER OCCEMBER	258 384 704 788 724 845 546 482 461 399 356 280	- 1 6 5 3 8 3 1 10 4 3 3	24 24 8 22 5 2 2 2 2 3	42 34 28 - 10 8 - - - 5 5	171 8 6 112 144 155 47 10 34 99 140 20	2 1 5 3 1 4 6 6 4	473 430 753 932 890 1,022 607 501 511 520 503 301	24,368 29,063 49,048 65,932 62,113 65,109 45,390 38,737 35,211 35,904 31,594 19,251	1,900 1,635 8,3003 5,949 15,417 14,852 4,267 13,186 9,335 8,873 3,570 10,994	30,593 34,255 24,845 42,959 34,023 48,170 30,709 37,637 33,616 35,086 26,901 31,032	38,186 32,495 26,654 11,924 30,242 17,489 38,753 23,567 26,633 84,225 37,240 9,054	95,047 97,448 108,850 126,764 141,795 145,620 119,119 113,127 104,795 164,088 99,305 70,331
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	9,267	38	234	1,429	5,663	261	16,892	1,176,937	144,593	566,369	115,686	2,003,585
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	9,267	38	234	1,429	5,663	261	16,892	1,176,937	144,593	566,369	115,686	2,003,585
JANUARY-JAWIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARCS APRIL -AVRIL MAY-JAMA JUNE-JUM JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBER NOVEMBER-NOVEMBER DECEMBER-DECEMBRE	508 710 1,085 877 1,319 971 940 698 597 572 584 406	1 2 5 4 6 6 3 3 6 1	26 10 40 22 22 16 8 12 14 10 18 36	68 112 101 141 149 197 121 216 42 26 119	272 356 763 693 896 221 456 402 445 37 557 565	12 16 21 23 28 26 45 14 26 12 12 26	886 1,205 2,012 1,761 2,418 1,437 1,576 1,345 1,127 663 1,291 1,171	61,273 87,315 137,947 116,296 164,048 110,956 104,669 84,232 88,971 57,296 90,502 73,432	4,967 4,794 11,869 10,093 5,953 18,231 18,445 12,254 12,360 14,487 7,546 23,594	42,308 11,199 71,214 42,916 35,953 69,152 74,057 42,628 35,153 68,204 39,895 33,690	8,096 7,983 19,782 5,480 7,673 17,460 10,233 9,765 8,026 13,050 5,988 2,150	116.644 111.291 240.812 174,785 213.627 215.799 207,404 148.879 144,510 153.037 143,931 132,866
YUKON	71	36	-	_	5	6	118	5,665	6,965	6,373	4,831	23,834
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	71	36	_	_	5	6	118	5,665	6,965	6,373	4,831	23,834
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL AVRIL MAY-MA JUNE-JUN JULY-JUNLLET AUGUST-AOUT AUGUST-AOUT COTOBER OCTOBRE OVTOBER OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER PLOECHMBRE DECEMBER DECEMBRE	-4 1 5 7 9 10 9 16 7 2 2	 1 3 9 3 8 5 1 1 3 3						59 207 237 432 617 562 592 715 1,015 656 471 102	114 20 7 73 - 24 138 - 39 373 201 5,976	186 93 177 321 569 3,220 434 477 121 418 229 128	4 307 159 739 281 444 78 1,358 101 1,192 2	363 627 580 1,565 1,467 4,250 1,242 2,550 1,276 2,639 903 6,372

TABLE 2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month TABLEAU 2. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

					1304							
				iber of dwellin - e d'unités de						ed value of co timative de la		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages 	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units unité	is .			thousands of	dollars – en m	illiers de dollar	5	
MORTHWEST TERRITORIES TERRITORIES-DU-NORD-OUEST	101	-	-		32	_	133	8,175	638	8,485	1,233	18,531
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	101	-	-	-	32	-	133	8,175	638	8,485	1,233	18,531
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRER MARCH-MARS AFRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUNI JULY-JULLET AUGUST-AUUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBER OVEYMBER FOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	5 5 2 8 13 1 16 7 16 31				- - - - 8. 24	-	2 - 5 2 8 13 1 16 15 40 31	199 70 6 457 257 674 952 255 1,058 820 1,775 1,652	- - 12 66	212 321 8 8 1,233 953 1,730 481 387 865 445	10 305 216 - 153 174 211 104 18 - 42	421 696 230 465 1,643 1,873 2,893 840 1,529 1,685 2,262 3,994

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month
TABLEAU 3. Permis de bâtir êmis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

					1984							
				ber of dwelling						ed value of cor		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Totał	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commercial Commercial	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of c	lollars — en m	illiers de dollars	
METRO AREAS - TOTAL- ZONES METROPOLITAINES	51,752	74	4,432	6,803	29,942	2,475	95,478	6,111,278	878,105	2,987,062	1,178,203	11,154,648
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	51,752	74	4,432	6,803	29,942	2,475	95,478	6,111,278	878,105	2,987,062	1,178,203	11,154,648
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH MARS AFRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULE-T AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBER NOVEMBER DECEMBER - DECEMBRE	1,934 3,011 5,145 5,908 6,292 5,075 5,346 3,455 3,670 4,252 4,619 3,045	2 1 2 5 14 7 7 7 3 15 5 7	113 241 392 472 398 294 537 360 317 385 540 383	758 708 703 511 438 809 745 423 287 528 600 293	1,662 2,276 2,245 2,186 2,427 2,122 3,258 2,209 1,881 2,132 4,144 3,400	210 190 152 134 141 183 240 149 157 283 352 284	4,679 6,427 8,639 9,216 9,710 8,490 10,133 6,599 6,327 7,585 10,262 7,411	270,257 380,655 535,678 684,269 591,142 651,591 459,528 433,629 486,062 599,048 412,009	37,480 30,791 49,950 59,977 52,593 76,389 69,688 112,150 129,854 69,119 105,301 84,813	175,362 190,531 165,606 256,457 244,988 303,919 261,077 317,415 226,663 356,483 220,733 267,828	49,768 45,227 68,740 117,414 98,969 90,716 137,828 100,948 75,225 137,059 108,000 148,309	532,867 647,204 819,974 1,041,258 1,080,819 1,062,166 1,120,184 990,041 865,371 1,048,723 1,033,082 912,959
CALGARY	1,674	-	10	5	79	2	1,770	125,903	22,638	141,745	108,129	398,415
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,674	-	10	5	79	2	1,770	125,903	22,638	141,745	108,129	398,415
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH MARS APRIL AVRIL MAY AMA JUNE JUN JULY JULI ET AUGUST AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER HOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	85 1111 206 253 218 195 156 115 82 87 94 72		88	5	7 - 2 16 - 54 -	2	85 111 206 268 218 199 174 115 82 146 94 72	5,439 7,469 13,227 17,378 16,009 14,011 13,006 9,744 7,260 9,734 7,387 5,239	261 711 1,225 1,420 213 186 556 11,633 4,625 65 51 1,632	15,915 16,548 12,537 15,376 20,284 10,000 8,016 13,264 7,931 9,459 7,272 5,143	5,031 1,098 2,540 2,971 6,037 2,889 12,484 1,325 9,543 54,700 8,027 1,484	26,646 25,826 29,529 37,145 42,543 27,086 34,062 36,026 29,359 73,958 22,737 13,498
CHICOUTIMI-JONQUIERE	404	5	242	4	130	80	865	49,620	10,061	8,971	11,410	80,062
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	404	5	242	4	130	80	865	49,620	10,061	8,971	11,410	80,062
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULE-T AUGUST-AOUT SEPTEMBRE-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	2 11 35 45 60 40 47 56 41 32 23 12	2 2 - 1	- 6 14 26 32 32 18 8 20 44 30 12	4	- 5 1 8 19 18 1 53 25 -	5 1 5 7 7 10 9 4 6 6 12 16 4 1	7 18 599 78 105 91 92 88 74 146 82 25	536 4,158 3,079 4,753 6,307 5,438 5,502 5,664 3,972 5,689 3,428 1,094	264 459 9 574 304 4,065 898 1,931 233 640 679 5	192 557 735 719 531 529 347 268 946 1,013 2,950 184	119 45 4 19 2,787 61 174 2,004 3,347 220 2,630	1,111 5,219 3,823 6,050 7,161 12,819 6,808 8,037 7,155 10,689 7,277 3,913
EDMONTON	1,817	1	8	93	208	17	2,144	156,189	12,918	165,318	44,335	378,760
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,817	1	8	93	208	17	2,144	156,189	12,918	165,318	44,335	378,760
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARCS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULE T AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBE NOVEMBER RIOVEMBER DECEMBER DECEMBRE	101 134 209 224 237 273 158 116 91 126 85 63	1	2 6	42 28 23	97 2 - - 95 14 - -	1 - 2 3 1 - 6 - 2 1 1	241 164 236 233 238 368 178 116 94 127 86	12,026 10,810 16,761 18,745 20,235 23,260 13,604 10,717 8,286 10,843 6,479 4,423	650 515 1,805 2,196 2,196 419 200 405 3 3,334 1,499 527	11,681 8,792 7,230 19,061 6,857 27,496 10,296 13,318 10,990 16,145 13,800 19,652	1,634 883 3,618 2,682 657 6,543 3,722 4,918 4,039 4,683 6,794 4,162	25,991 21,000 29,414 42,684 29,114 57,718 27,822 29,358 23,318 35,005 28,572 28,764

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month
TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

					1984							
				ber of dwellin e d'unités de						ed value of coi imative de la d		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial – Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unité	s 				thousands of d	lollars — en m	illiers de dollars	
HALIFAX	1,628	17	255	149	705	83	2,837	181,927	7,780	115,187	8,971	313,865
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,628	17	255	149	705	83	2,837	181,927	7,780	115,187	8,971	313,865
IANUARY-JAVVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL -AVRIL MAY-MAI JUNE-JUNI JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBER DECEMBER DECEMBRE	55 69 97 170 228 186 160 126 147 143 128 119	1 3 5 - 2 2 2 3	12 8 8 12 16 17 12 16 38 26 24 66	57 12 - - 29 12 4 24 - 11	2 87 17 24 156 17 6 24 35 141 65	5 2 6 1 4 9 3 2 2 5 6 3 3 8 2 2	132 178 128 207 405 232 244 183 230 339 227 332	7,502 9,672 11,445 14,409 25,510 16,174 15,277 13,450 14,363 18,785 16,978 18,362	1,470 - 1,237 330 1 1,575 2,690 372 - 105	2,151 9,628 5,326 25,283 5,676 7,855 11,937 9,151 15,910 3,990 7,451 10,829	45 138 673 398 150 95 549 788 1,145 892 3,243 855	9,698 19,438 18,914 40,090 32,573 24,454 27,764 24,964 34,108 24,039 27,672 30,151
HAMILTON	1,763	-	161	196	286	8	2,414	169,294	30,292	69,961	19,712	289,259
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,763	- {	161	196	286	8	2,414	169,294	30,292	69,961	19,712	289,259
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCHAMAS APRIL AVRIL MAY MA JUNE JUIN JULY JUIL ET AUGUST AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER POCTOBE NOVEMBER NOVEMBER DECEMBER OECEMBRE	35 86 162 242 184 194 218 88 159 180 114	-	6 2 47 10 34 18 26 6 8 - -	11 91 - - 34 34 - 11 15 - -	- 16 30 54 64 27 - 90 3 2	1 2 3 1	52 179 225 282 273 310 305 95 270 201 117 105	3,628 10,035 14,191 20,931 19,915 20,164 21,021 9,266 16,624 15,342 10,351 7,826	962 1,824 1,175 2,620 6,324 1,698 726 1,597 1,221 1,227 2,738 8,180	827 15,573 2,537 7,860 3,693 3,447 5,044 7,456 5,982 11,128 3,524 2,890	334 3,415 164 2,240 1,279 2,029 606 500 1,328 1,450 765 5,602	5,751 30,847 18,067 33,651 31,211 27,338 27,397 18,819 25,155 29,147 17,378 24,498
HULL	1,121	29	333	439	2,351	73	4,346	218,606	961	43,000	5,168	267,735
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,121	29	333	439	2,351	73	4,346	218,606	961	43,000	5,168	267,735
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARIS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUN JUNE-JUL SEPTEMBER OCTOBER-SEPTEMBRE OCTOBER-NOYEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	7 26 70 141 137 100 120 72 110 138 138 62	1 1 5 1 5 1 - 2 14 - 4		94 15 52 50 30 70 82	35 165 72 46 46 630 191 124 147 331 564	2 2 1 10 4 1 3 10 10 2 25 3	10 76 245 332 246 229 893 329 268 355 622 741	865 4,351 13,559 18,502 15,344 14,462 44,115 13,962 12,918 17,815 28,921 33,792	81 76 77 42 - 25 364 6 280	771 1,915 577 759 898 24,049 418 8,635 1,191 1,341 1,970 476	1,038 369 190 25 225 1,507 54 808 1 35 667 249	2,674 6,635 14,407 19,362 16,544 40,060 44,587 23,430 14,474 19,197 31,838 34,527
KITCHENER	1,279	-	121	105	276	12	1,793	93,886	23,784	25,344	10,675	153,689
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,279	-	121	105	276	12	1,793	93,886	23,784	25,344	10,675	153,689
JANUARY JANUER FERUARY FEWIRE MARCH-MARS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER OCTOBER OCTOBER NOVEMBER AVOYEMBRE DECEMBER DECEMBRE	30 23 94 89 108 89 331 88 126 120 117 64	-	- 4 14 14 - 2 14 17 12 14 10 12	550		2	32 27 168 90 120 103 493 104 194 140 240 82	1,788 1,689 7,448 5,535 7,545 6,606 23,507 6,647 9,766 7,800 11,025 4,530	756 353 1,503 1,755 2,479 796 6,032 1,176 2,799 1,817 1,974 2,344	1,346 237 1,407 4,093 987 1,143 7,339 1,241 1,660 2,343 2,634 914	180 390 3,213 162 61 85 3,204 117 866 335 685 1,377	4,070 2,669 13,571 11,545 11,072 8,630 40,082 9,181 15,091 12,295 16,318 9,165

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

					1984							
				ber of dwelling						d value of cor		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons	Apart- ments - Maisons d'appar-	Conver- sions Trans- forma-	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commercial Commercial Commercial	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et	Total
				rangée	tements	tions					gouverne- mentale	
				units — unité	s				thousands of c	lollars — en m	Illiers de dollars	
LONDON	870	1	2	139	253	16	1,281	78,697	12,063	45,011	11,156	146,927
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	870	1	2	139	253	16	1,281	78,697	12,063	45,011	11,156	146,927
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUNI JULY-JULILET AUGUST AOUT SEPTEMBRE-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBER DECEMBER ODECHBRE	19 58 112 107 120 90 71 57 53 62 64 57	1	2	26 83 30	185 -40 3 3 25	2 5 5 3 3 3 1 1 1	19 269 112 149 126 173 76 60 54 65 95 83	1,272 13,421 7,256 8,383 8,761 9,482 5,912 4,545 4,507 4,996 5,632 4,530	491 320 645 913 1,155 1,545 454 990 942 3,780 263 565	1.317 1.300 1.177 1.683 3.829 18.669 1.340 3.264 3.666 4.921 1.692 2.153	252 391 937 138 499 926 1,623 2,837 326 2,211 40 976	3,332 15,432 10,015 11,117 14,244 30,622 9,329 11,636 9,441 15,908 7,627 8,224
MONTREAL	8,981	2	1,404	348	9,075	784	20,594	1,093,340	216,921	360,242	205,337	1,875,840
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	8,981	2	1,404	348	9,075	784	20,594	1,093,340	216,921	360,242	205,337	1,875,840
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUN JULY-JUILLT AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	182 564 879 962 936 876 732 501 553 841 1,063		16 38 140 136 107 86 168 119 100 148 197	38 31 54 32 8 26 56 56 13 27 22 41	648 371 547 855 551 583 688 618 509 967 1,541 1,197	62 : 84	908 1,095 1,656 2,024 1,655 1,672 1,322 1,221 2,126 2,883 2,412	40,972 59,035 86,706 106,552 97,757 94,764 94,195 83,769 106,729 139,550 112,307	1,781 9,406 10,217 7,177 9,249 10,751 6,135 26,902 74,609 7,178 34,336 19,180	10,641 52,140 10,465 22,437 25,463 28,761 21,643 21,404 19,801 75,499 39,466 32,522	4,297 4,890 4,493 8,118 21,492 9,579 7,374 7,836 22,731 14,779 15,478 84,270	57,691 125,471 111,881 144,284 153,961 143,855 129,347 139,911 188,145 204,185 228,830 248,279
OSHAWA	922	1	38	81	58	3	1,103	60,257	67,941	17,345	3,121	148,664
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	922	1	38	81	58	3	1,103	60,257	67,941	17,345	3,121	148,664
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MA JUNE-JUND JULY-JULLET AUGUST-AQUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBER DECEMBER OF DEMBRE	27 40 103 79 117 77 77 71 100 72 95 64	1	10 - - 2 - 12 4 - 4 6	81	38 38 20 20	33	108 50 103 79 119 115 92 75 100 96 101 65	4,325 2,727 5,608 4,419 7,264 6,016 4,951 5,179 5,346 5,015 5,565 3,842	102 1,107 62 91 336 356 16,657 22,519 182 940 549 25,040	2,021 3,421 1,434 1,913 422 2,125 1,070 1,257 700 1,242 323 1,417	15 104 242 4 707 276 88 1,489 61 84 24	6,463 7,359 7,346 6,427 8,729 8,773 22,766 30,444 6,289 7,281 6,461 30,326
OTTAWA	3,660	3	197	1,847	2,396	71	8,174	498,138	56,100	161,832	173,689	889,759
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	3,660	3	197	1,847	2,396	71	8,174	498,138	56,100	161,832	173,689	889,759
JANUARY JAWWER FEBRUARY FEVRIER MARCH AMRS APRIL AVRIL MAY-MA JUNE JUNI JUNE JUNI JUNE JUNI SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE MOVEMBER HOVEMBRE DECEMBER OCEMBRE	231 247 350 720 485 287 455 228 154 188 235	3	2 32 30 60 10 12 13 4 10 14 4	333 152 264 33 101 310 130 71 112 254 87	149 44 395 187 225 388 131 69 194 20 585	11 55 9 4 4 5 16 3 8 8	726 480 1,048 1,004 824 1,001 734 388 473 484 916	33,980 27,625 51,461 62,084 66,551 60,865 57,320 28,966 29,776 30,740 50,265 8,505	12,556 423 2,811 137 1,255 245 8,289 1,605 865 745 25,074 2,095	4,824 19,135 7,159 8,454 5,491 15,622 9,059 15,939 6,968 32,767 20,106 16,308	1,401 11,631 2,158 80,333 1,238 2,514 5,506 37,271 6,708 3,558 4,696 16,675	52,761 58,814 63,589 151,008 64,535 79,246 80,174 83,781 44,317 67,810 100,141 43,583

TABLE 3. Building Permits Issued in Wetropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

					1984							
				ber of dwellin e d'unités de					ed value of co omative de la			
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial – Domici- Itaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unité	s				thousands of o	dollars — en m	illiers de dollars	
QUEBEC	2,092	7	229	163	1,466	553	4,510	245,006	11,473	64,265	57,297	378,041
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	2,092	7	229	163	1,466	553	4,510	245,006	11,473	64,265	57,297	378,041
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS AFRIL -AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER NOVEMBE DECEMBER FOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	13 59 161 224 218 268 197 115 121 190 280 246	3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 14 24 36 4 22 16 20 10 17 30 34	24 41 16 8 4 4 - 8 24 38	34 51 60 132 87 197 16 115 125 405 244	79 48 17 12 22 9 44 6 11 14 208 83	94 179 294 351 377 395 454 162 257 354 948 645	5,316 8,920 14,021 18,169 21,762 32,086 23,259 13,101 16,787 16,467 48,252 26,866	168 80 34 586 600 1,219 1,352 631 434 1,446 2,018 2,905	1,453 2,393 2,544 4,721 2,968 10,734 8,982 5,151 3,739 4,590 10,466 6,524	434 833 3,182 1,420 1,501 4,003 2,758 2,425 663 9,887 29,908 283	7,371 12,226 19,781 24,896 26,831 48,042 36,351 21,308 21,623 32,390 90,644 36,578
REGINA	741	-	6	7	367	4	1,125	71,143	6,796	40,078	37,818	155,835
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	741	-	6	7	367	4	1,125	71,143	6,796	40,078	37,818	155,835
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL -AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	28 52 109 92 92 76 69 34 49 51 75		2	7	34 55 71 2 2 2 6 38 3 3 12 61	3 1	65 117 180 96 94 82 107 37 132 63 138	3,378 6,785 10,387 7,068 7,342 6,282 7,663 2,925 7,205 4,658 6,275 1,175	37 219 196 393 1,797 1,962 170 93 623 72 268 966	2,702 840 1,434 13,322 1,806 7,272 1,826 2,255 1,946 2,051 4,112 512	3,400 502 228 405 10,450 12,100 2,142 3,565 2,975 472 1,567 12	9,517 8,346 12,245 21,188 21,395 27,616 11,801 8,838 12,749 7,253 12,222 2,665
ST.CATHARINES-NIAGARA	596		66	12	137	24	835	59,354	16,807	27,652	7,981	111,794
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	596	-	66	12	137	24	835	59,354	16,807	27,652	7,981	111,794
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST AOUT SEPTEMBRE SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER NOVEMBER DECEMBER TOPEMBRE DECEMBER OECEMBRE	18 47 49 108 103 55 48 37 40 46 33 12	-	2 - 2 4 12 6 2 2 28 10 - -	12	54 67 4 - - - 12	- 1 1 - 3 6 1 1 - 10 - 3	20 47 118 179 119 64 56 66 50 56 45	1,661 3,792 6,331 10,158 9,106 5,770 4,782 5,262 4,200 4,083 3,019 1,190	1,181 661 1,242 1,408 710 2,726 1,149 2,985 581 2,361 1,082 721	1,730 2,043 2,875 1,352 2,112 2,245 1,477 4,066 2,141 2,810 3,287 1,514	10 1,094 2,264 107 1,719 1,860 464 12 300 65 73 13	4,582 7,590 12,712 13,025 13,647 12,601 7,872 12,325 7,222 9,319 7,461 3,438
SAINT JOHN	316	-	2	-	80	20	418	31,800	2,276	33,419	11,082	78,577
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANY-DEC	316	~	2	-	80	20	418	31,800	2,276	33,419	11,082	78,577
JANUARY-JANWER EEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL AVRIL MAY-MAI JUK-JUIN JULY-JUILET AUGUST AOUT SEPTEMBRE SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBER NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	2 11 28 43 54 28 38 38 34 21 29 17	-	2		- - 3 3 - - 8 - - - 69	1 1 1 1 - - 2 1 1 1 - - 1 2	3 12 29 46 57 28 40 43 22 29 17	951 1,745 2,291 2,982 4,751 2,761 3,097 2,817 2,186 2,537 1,689 3,993	- 27 300 1,464 45 182 125 48 70	836 1,214 818 853 1,265 657 11,315 247 12,347 2,688 625 554	3,568 120 133 354 1,593 1,744 527 2,106 26 333 413 165	5,355 3,079 3,269 4,189 7,909 6,626 14,984 5,352 14,684 5,606 2,797 4,727

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

					1984							
			Numi	per of dwelling	units				Estimate	d value of cor	struction	
			Nombre	d'unités de l	ogements				Valeur est	mative de la c	onstruction	
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial – Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of d	lollars - en m	iliers de dollars	3
ST.JOHNS	627	-	121	55	220	47	1,070	57,797	1,592	19,219	11,240	89,848
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	627	-	121	55	220	47	1,070	57,797	1,592	19,219	11,240	89,848
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JUNE-JUIN JUNE-JUILET AUGUST-AOUT SEPTEMBRE-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBER NOVEMBER ROVEMBRE DECEMBER PUEEMBRE	11 40 31 79 90 41 20 38 79 61 90 47		8 12 20 2 - 6 - 2 69 2	17 4 20 - - 6 8	2 22 15 28 6 10 3 6 6 6 112	3 2 5 1 2 - - 1 7 17 9	16 64 59 137 122 73 23 50 86 188 184 68	864 3,394 2,853 7,071 7,000 4,592 1,523 2,944 5,071 10,237 9,456 2,792		614 379 2,839 2,364 423 1,812 790 1,564 2,611 1,172 4,484 167	263 1 303 454 400 199 331 3,736 435 317 4,671 130	1,741 3,774 5,995 9,889 7,830 6,863 2,714 9,028 8,117 12,076 18,691 3,130
SASKATOON	823	-	166	-	822	-	1,811	96,775	4,184	44,683	56,111	201,753
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	823	- [166	-	822	-	1,811	96,775	4,184	44,683	56,111	201,753
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER OECHBRE	20 59 92 109 73 83 64 51 80 60 33		4 14 12 4 8 8 28 20 30 22 20 4		29 37 83 117 225 12 63 56 - 188 12		53 110 187 230 332 113 166 150 51 290 92 37	2,604 5,425 9,257 13,099 18,921 7,338 8,623 8,075 4,137 11,882 4,889 2,525	12 401 36 54 575 424 251 836 186 217 1,052	1,937 1,395 1,431 910 11,061 2,515 2,658 10,670 3,582 4,321 2,862 1,341	3,454 3,706 18,748 20 94 860 3,382 2,307 1,914 17,929 3,697	8,007 10,927 29,472 14,083 30,651 11,137 14,914 21,888 9,819 34,349 12,500 4,006
SUDBURY	195	-	6	125	189	1	516	28,489	3,392	9,662	5,353	46,896
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	195	- [6	125	189	1	516	28,489	3,392	9,662	5,353	46,896
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEWIRER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAJ JUNE-JUIN JULF-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBBE NOVEMBER HOVEMBER DECEMBER DECEMBRE	2 5 20 20 26 60 19 21 9	1111111111	4 2 -	125	89 2 89 2	1	2 5 20 149 30 - 150 21 21 21 9 107	132 334 1,420 7,235 2,557 8,026 1,806 1,431 1,204 3,962 382	2 508 - 92 74 - 329 1 551 720 1,115	502 604 388 416 519 2,820 689 562 822 1,274 1,066	59 6 25 23 191 - 3,099 82 1,619 57 137 55	695 1,452 1,833 7,766 3,341
THUNDER BAY	250	8	10	-	60	1	329	24,288	1,506	7,372	5,262	38,428
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	250	8	10	_	60	1	329	24,288	1,506	7,372	5,262	38,428
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH MARS APPIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUN JUNE-JUN SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER AVOYEMBRE DECEMBER DECEMBRE	1 	- - 2 1 1 - 2 - - 2	6 - 2 2		- 13 5 8 2 2 29 1	1	1 25 36 74 52 36 55 20 18 12	69 51 1,315 2,300 5,500 4,026 3,182 3,537 1,729 1,416 1,022 141	62 216 287 24 423 54	41 331 322 354 575 964 1,538 154 1,204 345 1,450 94	81 1,984 2,046 58 259 143 159 22 203 259 48	197 382 3,933 4,704 6,251 5,249 4,925 4,066 3,242 1,988 3,154 337
TORONTO	13,217	-	851	1,563	3,831	402	19,864	1,573,341	261,671	970,388	247,524	3,052,924
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	13,217	-	851	1,563	3,831	402	19,864	1,573,341	261,671	970,388	247,524	3,052,924
January-Janvier February-Feyrier March-Mars April-Avril May-Mai June-Juin June-Juin July-Juilet July-Julet September Septembre October-October Movember-Novembre December-October December-Decembre	630 725 1,192 1,322 1,591 1,233 1,524 957 1,102 1,204 1,123		45 89 50 110 74 14 133 67 77 64 76 52	94 192 228 54 141 142 153 75 77 128 235 44	429 513 46 50 153 550 522 699 7,7 169 320 313	23 21 26 52 29 53 25 58 33 58 13	1,221 1,540 1,542 1,588 1,988 1,992 2,357 1,856 1,366 1,613 1,767	84,212 100,934 121,687 144,547 171,970 153,840 183,709 138,800 112,414 140,628 135,638 84,962	14,280 5,696 21,567 32,445 19,802 37,172 13,506 24,372 24,738 30,101 22,885 15,107	46,009 41,548 32,371 86,556 114,728 79,328 83,444 155,281 88,680 62,750 52,158 127,535	14,566 4,794 7,904 9,646 44,594 20,531 65,706 20,561 12,066 9,482 11,982 25,692	159,067 152,972 183,529 273,194 351,094 290,871 346,365 339,014 237,898 242,961 222,663 253,296

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

					1904							
				ber of dwellin - e d'unités de						ed value of co timative de la		
	Single dwell- ings — Marsons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial 	Institutional and government institution-nelle et gouvernementale	Total
				units – unité	S				thousands of c	dollars – en m	illiers de dollar	5
TROIS-RIVIERES	468	-	4	12	850	43	1,377	64,866	7,936	9,157	7,041	89,000
CUMULATIVE JAN-DEC JANUARY-JAVVER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBRE SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	468 -15 27 72 47 44 55 40 32 54 53 29		4	12	850 	43 2 9 1 1 6 7 7 3 - 2 3 5 4	1,377 2 28 100 159 104 110 222 42 87 149 123 251	64,866 261 1,524 3,635 7,620 5,312 6,335 8,445 3,873 5,295 7,028 5,955 9,583	7,936 	9,157 1,083 161 455 1,197 975 403 852 658 363 1,577 800 633	7,041 299 601 658 500 1,915 468 566 62 623 1,349	89,000 1,643 5,353 4,767 9,475 6,790 8,738 10,065 5,107 5,939 9,256 9,043 12,824
VANCOUVER	4,265	-	150	980	4,337	168	9,900	748,102	54,658	432,213	49,537	1,284,510
COMMILATIVE JANA-DEC CUMULATIF JANA'-DEC JANUARY-JAVVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCHAMAS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JUNE-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER ROVEMBRE DECEMBER OCEMBRE	4,265 255 312 544 416 569 397 330 310 265 242 376 249		150 : 18 : 10 : 28 : 16 : 14 : 14 : 10 : 10 : 10 : 10 : 11 : 12 : 13 : 14 : 16 : 16 : 16 : 16 : 16 : 16 : 16 : 17 : 18 :	980 34 83 83 114 127 144 80 161 - 21 74 59	4,337 253 318 599 516 653 149 343 97 411 12 537 449	168 - 9 3 18 4 19 22 43 8 6 9 9 3 3 24	9,900 569 726 1,272 1,066 1,382 726 800 586 692 286 1,006	748,102 40,014 57,313 92,970 74,813 101,914 63,704 58,327 44,279 58,568 30,203 71,706 54,291	54,658 2,751 1,920 2,440 6,968 1,815 8,906 2,646 7,966 7,966 8,599 8,100 1,546 1,001	432,213 31,138 5,182 62,580 29,846 27,683 49,283 56,927 28,826 22,447 57,910 31,642 28,749	49,537 4,671 1,764 10,073 2,718 4,166 2,330 7,367 4,048 3,870 6,176 2,002 352	1,284,510 78,574 66,179 168,063 114,345 135,578 124,223 125,267 85,119 93,484 102,389 106,896 84,393
VICTORIA	904	~	26	136	324	56	1,446	103,548	16,735	35,473	20,673	176,429
CUMMILATIVE JAN-DEC CUMMILATIF JANY-DEC JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARS A PRIL-AVRIL MAY MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SPET-MERE SETEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER HOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	904 81 70 96 69 119 106 85 69 64 60 41	-	26 2 - 2 2 6 - 2 - 4 4 4	136 34 29 - - 5 - 32 14 20 - -	324 19 6 34 35 60 2 4 74 - 18 20 52	56 2 10 1 13 3 1 - 4 20 2	1,446 138 115 133 119 193 109 123 161 108 84 61	103,548 9,221 7,656 9,766 8,983 13,663 9,325 9,311 9,973 7,946 6,356 4,701 6,647	16,735 134 1,559 218 95 113 434 7,643 1,101 950 341 3,582 565	35,473 6,651 2,164 2,165 2,266 2,201 2,324 2,726 7,279 2,383 2,476 806 2,032	20,673 480 264 1,549 756 12,187 415 1,567 518 183 1,168 1,237	176,429 16,486 11,643 13,698 11,693 16,733 24,270 20,095 19,920 11,797 9,356 10,257 10,481
WINDSOR	293	-	-	-	1	7	301	31,380	13,234	26,124	13,169	83,907
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVWER MARCH MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOWEMBER NOVEMBRE DECEMBER POCCEMBRE WINNIPEG	293 4 13 19 50 42 34 29 14 25 17 34 12 2,846				1	7	301 4 14 19 50 47 34 29 14 26 17 35 12	31,380 488 1,193 1,642 4,549 4,245 3,902 3,267 2,670 3,592 2,002 2,800 1,030	13,234 450 287 1,279 623 965 751 554 1,733 3,685 1,429 993 485	26,124 361 721 1,745 687 994 1,170 1,313 732 3,784 12,458 1,777 382	13,169 713 5,238 1,658 320 19 269 1,104 1,048 592 781 1,322 105	83,907 2,012 7,439 6,324 6,179 6,223 6,092 6,238 6,183 11,653 16,670 6,892 2,002
CUMULATIVE JAN-DEC					1,441	-	4,655	249,532	14,386	113,401	46,412	423,731
CUMULATE JANVEC JANUARY JANVECR FEBRUARY FEVENER MARCH-MARS AFRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUNE JUNE-JUN JUNE-JUN SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER SCOTOBER NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER POECEMBRE	2,846 95 234 450 242 353 263 252 182 167 204 258 146		24 4 2 2 8 - - 4 4	344 72 20 21 4 13 8 202 - - - 4	1,441 567 2 10 96 163 295 178 6 124	-	4,655 171 823 475 264 462 271 617 481 349 204 264 274	249,532 8,753 30,597 27,362 17,125 29,028 19,939 29,967 27,557 19,246 13,873 14,103 11,982	14,386 636 674 1,520 350 1,720 553 1,663 822 343 3,778 1,805 522	113,401 28,619 2,310 3,055 3,975 3,547 5,516 7,900 4,646 5,129 40,665 3,802 4,237	46,412 3,424 3,551 1,860 1,819 564 3,229 14,661 703 1,411 4,477 8,813 1,910	423,731 41,432 37,132 33,797 23,269 34,859 29,237 54,181 33,728 26,129 62,793 28,523 18,651

TABLE 4. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division

TABLEAU 4. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

					1984							
				ber of dwelling d'unités de l						ed value of con		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments 	Conversions Transformations	Total .	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		1		units – unité	s I				thousands of o	dollars — en m I	ilkers de dollars	5
CANADA TOTAL	79,714	1,481	5,455	7,816	40,957	4,292	139,715	8,513,160	1,367,246	3,715,261	1,905,920	15,501,587
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	1,151	3	131	71	304	55	1,715	90,243	6,910	26,085	30,359	153,597
DIVISION 1 DIVISION 2 DIVISION 3 DIVISION 4 DIVISION 4 DIVISION 5 DIVISION 6 DIVISION 6 DIVISION 7 DIVISION 8 DIVISION 8 DIVISION 9 DIVISION 9 DIVISION 10	759 54 36 36 66 44 55 72 25	1 1 1	121 2 2 8 8	55 - - 16 - - -	221 6 6 70 1 -	48 2 - 3 1 - - 1	1,205 55 47 50 155 46 55 72 26	63,768 2,610 1,690 3,014 8,843 3,208 2,370 3,241 1,216 283	1,803 900 255 444 2,885 60 10 137 416	19.761 119 65 1.482 1.508 1.956 327 521 102 244	14,100 480 - 2,900 5,886 6,653 240 97 1 2	99.432 3.209 2.655 7.651 16.681 14.702 2.997 3.869 1.456 945
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	472	91	36		222	13	834	37,127	16,604	12,847	11,182	77,760
KINGE PRINCE QUEENS	101 125 246	29 24 38	- 12 24		20 40 162	3 3 7	153 204 477	5,578 8,399 23,150	1,036 3,115 12,453	1,186 2,725 8,936	5,541 555 5,086	13,341 14,794 49,625
NOVA SCOTIA	4,105	287	283	149	971	171	5,966	334,179	21,454	146,947	58,897	561,477
NOUVELLE-ECOSSE ANNAPOLLS ANTICONISH CAPE BREION COLLEMESTER CUMBERLAND DIOBN GUSTOROUGH HALLFAX HANTS INVENNESS INVENNESS LUNENBERG ELUNENBERG PETOLU QUEENS RICHMOND SHELBURND VICTORIA YARMOUTH	4,105 104 71 452 272 106 47 77 1,628 324 24 292 109 206 60 60 60 59 96	28/ 21 66 133 20 488 483 13 14 177 12 2 2 28 13 3 9 27 8 7 7 15 14	283 6 8 	149	5 114 35 35 705 27 46 - - 18 18 18 18 2	171 12 9 	148 85 588 327 162 75 92 2,837 372 86 400 122 233 96 68 86 73 116	5,771 4,213 28,924 18,286 7,866 3,939 3,118 181,927 19,153 3,479 18,183 7,960 12,926 3,126 4,671 3,787 2,546 4,304	328 148 3,419 1,015 2,023 6 46 7,780 1,426 862 2,492 369 335 108 107 230 70 690	2,819 2,244 7,454 5,060 5,977 7,24 2,722 115,187 1,269 1,095 4,752 3,98 1,876 6,162 2,357 2,292 4,14 5,35	1,623 41 25,904 743 215 349 8,971 1,039 81 6,348 270 1,643 218 1,365 486 1,275 157	10.541 4,626 65,701 32,530 11,229 4,884 3,785 313,865 22,887 5,517 31,775 16,780 5,074 6,500 4,305 5,686
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,298	53	15	15	561	138	3,080	158,039	15,261	76,155	43,769	293,224
ALBERT CARLETON CHARLOTTE GLOUGESTER KENT KINGS MADAWASKA NORTHUMBERLAND QUEENS RESTIGOUCHE ST-JOHN SUNGBUPY VICTORIA WESTMORLAND YORK	27 39 19 489 3 260 77 185 14 189 82 65 43 456 350	34 	4	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	12 100 - 100 26 20 - - 72 10 42 172 97	 18 5 1 8 10 2 - 24 20 1 10 8 31	27 51 37 632 4 278 113 209 15 5 220 176 78 95 662 483	2,451 2,016 1,687 24,446 345 19,556 6,100 8,352 510 9,000 14,360 2,967 3,190 36,328 26,731	46 136 509 2,115 200 348 335 3,586 34 4 568 2,151 118 285 3,393 1,437	1,497 3,562 776 6,328 686 1,271 674 1,720 1,769 32,704 1,031 761 8,700 14,676	199 580 2,119 21 3,888 3,615 1,561 1,561 48 356 10,674 6,783	3,994 5,913 3,552 25,063 10,724 15,219 15,219 519,095 4,164 4,592 59,095 49,627
QUEBEC	18,831	236	2,695	1,246	18,268	2,214	43,490	2,247,678	359,848	615,826	387,519	3,610,871
ABITIBI ARGENTEUIL ARTHABASKA BAGOT BEAUCE BEAUHARNOIS BELLECHASSE BERTHIER BONAVENTURE BROME	263 69 259 99 155 123 1 75 31 40	2 10 2 - 1 1 - - 1	15 1 16 18 10 28 - 2 - 2	6 - 15 - 25 - - - - 8	96 40 299 12 135 39 - 8 14 4	41 6 25 1 19 7 7 - 2 1	423 126 616 130 345 197 1 85 48 55	22,415 6,494 23,009 6,361 14,692 11,219 36 4,260 2,281 3,856	2,587 594 2,269 1,334 1,501 1,984 	9,048 1,513 5,161 468 2,108 3,772 665 353 942	3,093 903 2,777 182 3,214 1,461 — 110 198	37,143 9,504 33,216 8,345 21,515 18,436 36 5,729 2,751 19,501

TABLE 4. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division TABLEAU 4. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

	,				1984							
				ber of dwellin e d'unités de						ted value of co		
	Single dwelf- ings — Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing 	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conversions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		ı		units — unité I	s I I				thousands of	dollars – en m	illiers de dollar	s
CHAMBLY CHAMPLAIN CHARLEVOIX-EST CHARLEVOIX-OUEST CHARLEVOIX-OUEST CHARLEVOIX-OUEST CHARLEVOIX-OUEST CHARLEVOIX-OUEST CHARLEVOIX-OUEST CHARLEVOIX-OUEST CHOOMING COMPTON DEUX-MONTAGNES DORKESTER DRUMMOND FRONTENAC GASPE-EST GASPE-EST GASPE-EST GASPE-EST GASPE-USET GAINEAU HULLI HUNTINGDON IBERVILLE ILE-DE-MONTREAL ILE-SEUS ILE-DE-MONTREAL ILE-SEUS ILE-SE-LA-MADELEINE JOLIETTE KAMOURASKA L'ASSOMPTION L'SLET LABELLE LAC-SANIT-JEAN-OUEST LAC-SANIT-JEAN-OUEST LAC-SANIT-JEAN-OUEST LAPRAIRIE ILVIS LOTBINIERE MASKINONCE MATAPE MATAPEDIA MATAPEDIA MATAPEDIA MONTMORENCY NO.1 MONTMORENCY NO.2 NAPIERVILLE NICOLET PAPINEAU PONTAC PORTNEUF QUEBEC RICHEILEU RICHMOND RIMIOUSKI RIVIER-DU-LOUP ROUVILLE SAGUENAY SAINT-HYACINTHE SAINT-HAMAURCE SHEFFORD SHERBROOKE SOULANGES STANSTEAD TERRITORIC-OU-NOUVEAU VAUDREUIL VERCHERES WOLFE TERRITORIC-OU-NOUVEAU VAUDREUIL VERCHERES WOLFE TAMSSAAN	1.196 372 31 31 31 412 508 19 418 31 179 29 155 382 692 1,150 60 403 968 84 185 835 593 111 60 377 37 37 37 31 30 94 69 92 20 85 55 1,318 11 11 20 60 85 55 1,318 11 11 22 22 1,335 41 22 1,27 147 122 1,29 228 3394 182 55 155	9 - 1 1 2 2 3 3 - 4 4 12 1 1 2 2 5 5 4 4 2 2 5 5 4 4 2 2 5 5 4 4 2 2 5 5 5 4 2 2 5 5 5 4 2 2 5 5 5 5	611 14	566 133 	1,121 318 20 98 170 31 179 7 235 2 2 11	311 688 22 101 33 38 84 4 - 25 56 60 729 13 36 24 4 - 26 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2,465 794 511 33 515 512 41 502 42 42 43 60 3,787 10,211 2,995 1,317 1,48 203 3,00 1,165 16 101 11 85 1,507 10,211 85 1,167 1,148 1,164 1,165 1,167 1,170 1,	122,822 40,266 2,444 222 26,886 59,561 2,453 28,782 2,374 24,168 3,108 1,775 1,629 35,738 180,302 20,379 5,753 16,244 4,642 20,379 16,246 4,252 4,262 5,262 1,264 4,062 2,262 1,661 7,177 19,285 1,624 4,062 2,262 1,661 7,177 19,285 2,869 18,200 179,303 10,324 4,062 2,267 2,869 18,200 179,303 10,324 4,062 2,267 5,085 13,681 1,196 17,177 17,461 2,485 5,084 17,196 18,200 179,303 10,324 4,062 2,2079 5,085 13,681 1,114 1,195 5,085 11,114 1,195 5,085 11,1631 17,177 17,1461 12,485 5,084 17,196 48,303 17,177 17,1461 12,485 5,084 17,196 48,303 11,114 1,195 5,085 11,631 11,114 1,195 1,633 11,114 1,195 1,633 11,114 1,995 1,633 11,114 1,995 1,633 11,114 1,995 1,633 11,361 13,362 13,361	6,734 1,605 15,845 2 658 16,301 5,76 1,933 18 4,245 315 1,452 10 362 583 355 897 1,442 24,372 36,477 4,011 6,885 1,289 1	23,624 4,227 1,531 1,753 3,973 10,044 344 3445 4,751 578 8915 866 2,230 41,474 1,237 281,568 1,7669 1,883 4,492 1,113 2,042 2,3,722 2,15,271 1,12,281 2,048 1,344 1,281	9,956 3,171 18 123 41,235 11,495 11,495 11,495 467 353 3 3 27 4,892 4,892 12,598 3,153 6,452 13,267 13,667 13,667 13,667 13,667 13,667 13,667 13,667 13,667 15,667	163,136 49,269 19,838 5,727 72,752 72,752 97,401 3,388 2,932 38,255 4,468 2,932 38,255 4,468 4,495 2,425 38,657 227,251 305 7,269 1,101,358 199,283 74,524 16,308 16,503 26,594 17,524 16,308 16,309 11,33,555 16,568 13,167 13,567 13,167 13,557 14,1999 10,728 12,782 12,782 12,782 12,782 12,782 12,782 12,782 12,782 12,782 12,782 12,782 12,782 12,782 12,782 12,782 12,782 12,782 12,783 13,167 13,551 13,167 13,551 13,167 13,551 13,167 13,551 13,167 13,551 13,167 13,551 13,167 13,551 13,167 13,551 13,167 13,551 13,167 13,551 13,167 13,551 13,167 13,551 13,167 13,551 13,167 13,551 14,139 14,714 1,989 10,728 12,782 12,782 12,782 13,788 14,734 14,734 15,526 1,989 144,139 14,538 144,139 14,538 144,139 14,538 145,586 39,662
ONTARIO	30,989	608	1,688	4,398	10,109	1,375	49,167	1,320 3,360,634	654,614	385 1,587,798	671,271	1,805 6,274,317
ALGOMA BRANT BRUCE COCHRANE DUFFERN UNDAS DURHAM ELGIN ESSEX FRONTENAC GLENGARRY	142 217 90 251 104 45 2,576 96 369 454 22	4 - 57 5 - - 5 1 2 22 -	10 43 2 - 38 2 - 48	112 40 92	5 99 37 91 4 46 77 2 24 344	11 2 3 3 3 7 7 2 11 9	162 328 187 423 110 91 2,815 143 406 969 26	19,345 17,495 11,298 27,273 9,261 4,790 189,407 9,236 41,522 54,010 1,779	7,011 7,635 390 5,293 2,177 948 79,529 5,658 20,331 4,625 1,034	13,235 6,615 2,379 4,610 1,494 141 44,022 2,142 30,459 9,777 1,722	22,658 4,067 1,090 1,632 453 533 8,377 2,304 14,186 5,599	62,249 35,812 15,157 38,808 13,385 6,412 321,335 19,340 106,498 74,011 4,535

TABLE 4. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division
TABLEAU 4. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

					1984							
				ber of dwellin						ed value of cor imative de la c		
	Single dwell ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tral Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				umis - umie	s 				thousands of t	Johans en in	lillers de donars	
GRENVILLE GREY HALDIMAND NORFOLK HALIBURTON HAMILTON-WENTWORTH HASTINGS HURON KENORA KENT LAMBION LAMARK LEEDS LENNOX & ADDINGTON MANTOULN MODLESEX MUSKOKA NIAGBRA NIPISSING NORTHUMBER AND OTTAWA-CARLETON OXFORD PARRY SOUND PEEL PERTH PETERBOROUGH PRESCOTT PRINCE EDWARD RAINY RIVER REWFEW RUSSELL SINCOE STORMONT SUDBURY (TER DIST) THUNDER BAY THUNDER BAY THUNDER BAY THUNDEN THINDER BAY THUNDEN THINDER T	119 180 203 56 1.142 1.219 249 14 78 142 306 86 716 1300 178 3.458 1.29 9.59 3.681 1.02 2.56 1.07 1.7 2.2 2.14 3.83 1.046 1.63 1.98 1.646 1.63 1.646 1.63 1.646 1.	7	2 88 157 2 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	345 68 300 - 15 22 - 139 4 12 22 23 1.847 6 234	88	300 144 4 4 7 3 5 5 13 3 5 5 15 5 9 9 20 6 15 5 9 9 20 16 6 5 5 4 7 4 7 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	157 201 217 191 164 44 144 289 145 414 4282 299 138 9 1.347 390 1.061 265 305 305 305 305 305 305 305 305 305 30	8,759 13,719 17,289 9,337 117,548 120,356 24,672 2,461 11,319 12,190 14,772 6,883 6,682 82,737 25,001 73,156 6,283 14,764 6,243 361,225 13,498 26,565 6,889 1,435 2,131 16,883 28,022 28,334 41,1559 28,762 1,810 44,618 5,631 515,888 15,675 98,405 38,988 543,639	5,429 1,253 4,018 210 18,049 26,352 11,203 859 6,892 5,585 1,153 2,250 1,485 1,273 2,251 4,281 5,562 4,281 5,669 4,689 1,806 2,107 1,208 1,109 1,208 1,109 1,208 1	1,026 2,403 2,420 2,595 36,790 53,906 19,839 1,165 6,908 11,572 479 479 479 32,161 3,091 3,110 161,220 7,147 1,541 170,728 2,995 13,992 1,665 2,448 8,844 7,866 3,025 2,7095 3,062 9,812 447 12,630 1,657 651,561 1,921 2,6025 8,860 107,016	54 43,153 2,000 11,003 11,003 10,003 11,003 10,000 4,752 4,745 4,745 10,287 3,129 10,287 3,129 10,287 3,129 10,287 3,129 10,287 3,129 10,287 1	15,268 60,528 75,727 12,252 184,090 217,691 66,555 5,555 72,877 123,882 72,872 9,217 23,882 72,882 7
MANITOBA	3,600	53	45	364	2,030	7	6,099	320,361	19,093	126,252	62,802	528,508
DWSION 1 DWSION 2 DWSION 2 DWSION 4 DWSION 5 DWSION 6 DWSION 6 DWSION 7 DWSION 7 DWSION 7 DWSION 7 DWSION 10 DWSION 10 DWSION 12 DWSION 12 DWSION 12 DWSION 14 DWSION 14 DWSION 15 DWSION 16 DWSION 16 DWSION 16 DWSION 16 DWSION 17 DWSION 17 DWSION 18	1 36 87 3 199 68 148 122 61 6 6 2.774 99 1500 47 31 12 46 1 7 9 19 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150	1 - 1 - 1 - 35 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	1	344	14 46 75 - 8 323 99 1.441 4 20	1 2 2 - 1	16 83 164 3 28 6 6 487 14 164 6 6 4.583 103 219 48 34 12 46 13 28	571 3 782 6,709 205 1,576 555 18.855 844 8,345 370 244 597 6,684 13,734 2,952 1,671 754 2,684 7734	745 1,585 15 545 174 561 	77 968 3,019 129 64 2,132 235 1,027 1 113,400 407 2,266 249 480 195 383 8	680 139 1.167 9 55 84 10.110 177 642 227 35 1.323 141 14 18	1.258 5.634 12.480 214 1775 703 31.642 1.430 10.575 371 418.669 8.371 16.449 3.675 3.600 1.090 3.081 760
DIVISION 21 DIVISION 22 DIVISION 23	42		-	-	-	-	42	3,119	153	765	299	4,336
SASKATCHEWAN	2,602	31	264	17	1,846	18	4,778	272,402	22,985	132,298	141,909	569,594
DIVISION 1 DIVISION 2 DIVISION 3 DIVISION 4 DIVISION 4 DIVISION 5 DIVISION 6 DIVISION 7 DIVISION 8	61 30 8 19 28 771 51 78	11	6 26 12	- - 3 - 7 -	22 368 76 4	1 2 - 4 4	147 96 8 22 54 1,167 153 94	6,923 4,301 685 1,499 3,220 73,364 9,522 6,436	1.107 355 - 21 6,796 5,487 322	2,571 1,010 317 978 1,191 40,401 7,584 4,058	119 335 418 785 1,452 41,436 1,216 555	10,720 6,001 1,420 3,262 5,884 161,997 23,809 11,371

TABLE 4. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division TABLEAU 4. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

					1984							
				ber of dwellin d'unités de						ed value of co timative de la		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages 	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing 	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment 	Total
				units – unité	s				thousands of o	dollars — en m	illiers de dollar	S
DIVISION 9 DIVISION 10 DIVISION 11 DIVISION 12 DIVISION 12 DIVISION 13 DIVISION 14 DIVISION 15 DIVISION 15 DIVISION 15 DIVISION 16 DIVISION 17 DIVISION 18	73 34 932 61 113 59 178 62 40	- - - 19 1		7	57 2 846 - 36 - 186 80 22 -	1 - 6	130 36 1,945 69 149 79 408 143 62	8,368 2,291 104,660 4,257 10,191 4,417 21,669 7,088 2,882 629	232 30 4,563 215 117 1,110 2,619 5	1,591 842 45,450 1,142 5,372 1,551 7,522 8,532 1,825 361	5,021 286 59,866 1,496 2,399 9,103 14,329 3,060	15,212 3,449 214,539 7,110 18,079 16,181 46,139 18,685 4,713 1,023
ALBERTA	6,227	45	64	127	946	34	7,443	501,720	98,281	409,826	376,462	1,386,289
DIVISION 1 DIVISION 2 DIVISION 3 DIVISION 3 DIVISION 4 DIVISION 5 DIVISION 6 DIVISION 6 DIVISION 7 DIVISION 1 DIVISION 10 DIVISION 10 DIVISION 10 DIVISION 12 DIVISION 12 DIVISION 14 DIVISION 14 DIVISION 15	86 260 37 2 67 1.926 70 424 32 321 2.094 294 99 79	- - 3 1 11 - 12 2 7 1 1 8	16 	21 8 93	31 70 24 - 19 100 6 10 27 158 213 211 8 4	66 - 4 - 1188 - 5	117 346 61 2 91 2.048 76 475 68 480 2.438 523 114 84	9,464 28,219 3,756 225 5,439 148,377 5,781 28,508 5,487 25,990 173,393 28,028 6,013 6,035 27,005	5,527 8,871 1,316 37,258 1,017 5,852 3,752 4,617 14,826 7,178 291 49 6,909	7,150 9,790 2,229 1,082 1,450 148,981 2,160 11,588 8,687 10,429 172,966 14,439 2,685 1,877 14,313	18,291 28,346 2,952 124 2,796 115,191 2,654 21,716 2,089 36,412 53,840 51,159 6,162 1,879 32,851	40,432 75,226 9,748 1,438 11,001 449,807 11,612 67,664 20,015 77,448 415,025 100,804 15,151 9,840 81,078
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	9,267	38	234	1,429	5,663	261	16,892	1,176,937	144,593	566,369	115,686	2,003,585
ALBERNI-CLAYOQUOT BULKLEY-NECHAKO CAPITAL CARIBOO CENTRAL COAST CENTRAL COAST CENTRAL FRASER VALLEY CENTRAL KOOTENAY CENTRAL KOOTENAY CENTRAL OKANAGAN COLUMBIA SHUGWAP COMON STRATHCONA COWICHAN VALLEY DEWOMEY-ALOUETE EAST KOOTENAY FRASER CHEAM FRASER FORT GEORGE GREATER VANCOUVER KITIMAT STRINIE KOOTENAY BOUNDABY MOUNT WADDINGTON NANAMM NOSTH OKANAGAN OKANAGAN-SIMI KAMEEN PEAGE RIPE LIARD POWELL BIVER SKEEN-AQUEEN CHARLOTT SQUAMISH-LILOOFT STIKINE SUINSHINE COAST THOMPSON NICOLA	57 55 904 174 795 161 1378 77 77 336 182 415 234 144 166 63 3,548 29 29 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33	2 2	26 26 6 6 -6 -1 148 2 	136 121 74 6 26 35 35 17 954 	324 1 239 199 127 42 2 2 2 10 2 63 4.291 	- 16 566 51 1 8 8 1 1 1 3 3 1 1 1 1 161 1 1 7 7 4 4 9 2 10 1 1 1 1	59 546 1,445 1,1659 1,1	4.162 3.819 10.3548 10.320 70.585 15.292 34.379 7.756 7.756 7.756 13.809 14.921 14.644 4.071 1.776 935 25.819 10.527 10.5	107 2,897 16,735 550 7,909 141 11,015 1,777 1,777 1,777 1,775 1,01	1,608 1,428 35,473 1,453 1,453 1,453 1,453 1,234 1,234 1,234 1,509 1,248 1,509 1,248 1,509 1,248 1,509 1,248 1,509 1,248 1,509 1,775 1,775 1,777 3,141	485 1,649 20,673 779 3,773 2,263 3,417 3,202 4,534 1,869 3,673 4,933 2,086 80 1,207 652 4,326 4,326 1,149 1,207 1,149 7,027 1,149 7,027 1,641	6,362 9,793 176,429 13,102 98,198 22,530 25,523 23,093 35,528 24,162 37,095 11,205 11,
ANKOM	71	36	-	-	5	6	118	5,665	6,965	6,373	4,831	23,834
YUKON	71	36	-	-	5	6	118	5,665	6,965	6,373	4.831	23,834
NORTHWEST TERRITORIES TERRITORIES-DU-NORD-OUEST BAFFIN	101	-	-	-	32	-	133	8,175	638	8,485	1,233	18,531
CENTRAL ARCTIC FORT SMITH INUVIK KEEWATIN	101 -	-	-	-	32	-	133	8,175	638	8,485	1,233	18,531

TABLE 5. Residential Building Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Areas by Type of Structure

TABLEAU 5. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, par province et zones métropolitaines selon le genre de bâtiments

Improve-ments Singles Cottages Doubles Row housing Apartments Conversions Pools Garages Total Simples Chalets Doubles Maisons en rangée Appartements Transformations Piscines Garages Amélio Units Value Units Value Units Value Units Value Units Value Units Value Value Value Value Value Unités Unités Unités Valeu Unités Valeur Unités Valeur Unités Valeur Valeur Valeur Valeur Valeur Valeur Valeur value in thousands of dollars valeur en milliers de dollars CANA 79.714 1.481 5.455 7,816 40,957 4,292 76.713 5.008.609 34.556 256.781 349.699 1.578.511 77.001 146.166 985.124 8.513.160 NFLD T-N 304 55 54.107 40 6.154 3,664 13.057 453 156 957 90,243 91 36 472 1 265 5,998 88 57 555 5,435 22 197 N S N-E 287 283 149 97 4.105 216,911 3,540 11,628 7.539 42.733 2.606 1.147 6.224 41.851 334.179 2,298 15 561 138 N B 104.273 608 540 415 16,130 2,167 5,247 158,039 OUE 236 2 695 1 246 18.268 2.214 18.831 1,007,886 4.451 124.963 59.241 45.221 26.158 335.106 ONT 30,989 608 1,688 4,398 10,109 195,717 3,360,634 2.200.188 20,884 84,899 414,147 19.047 36.681 46.820 342.251 53 45 364 MAN 3,600 12,774 72 488 qq 3 276 7 955 26 193 320 361 195,012 1,146 1.418 SASK 2,602 264 1,846 18 161,383 562 10,565 679 69,377 230 842 10,240 18,524 272,402 34 45 64 946 ALTA 1.442 47 170 501 720 385 777 2 749 4 900 34 481 B C C-B 9,267 38 234 1,429 5.663 261 651,502 472 64,770 291,886 6,424 5,807 16,517 YUKON 36 25 292 5.665 3 392 551 N W T T-N-O 5.981 1.086 64 1.044 8.175 TOTAL 74 4.432 6.803 29.942 2,475 51.752 METRO 590 899 6.111.278 3,562,604 1,828 218 834 313 202 1 253 211 49 820 53,620 67.260 CAL-GARY 1.674 10 79 67 314 6.201 14.193 125,903 101,980 294 159 2.695 242 130 80 CHIC. JONQ 404 4 307 561 836 49.620 21 671 EDMON 1,817 8 93 123,950 437 8,308 288 6,981 12,467 156.189 HALI 255 149 705 83 199 10.762 7 539 34 662 516 1.581 181,927 108 779 HAMIL 1,763 161 196 286 8 119,771 7,428 6,688 11,543 148 3 184 169.294 HULL 29 439 2,351 24.487 87.274 1.351 774 905 9,291 73.441 20.199 884 KITCH -ENER 1,279 105 276 6.839 93 886 69,079 4,170 3,668 7.687 1.057 139 253 16 LON 870 174 1,400 8,152 78,697 20 50 5,904 9,652 1.286 DON 9.075 784 1,404 348 MONT 8 981 2 117.743 1.093.340 69 948 16.749 329 454 14.960 5.900 922 38 81 58 20 30 638 417 2,643 60,257 50,858 2,820 1.716 WA OTTA-197 1,847 2,396 3,660 3,743 28,963 498,138 1.354 81 664 105.084 263.394 9.461 QUE-BEC 2,092 229 163 1.466 553 200 56,444 12,040 2.360 2.778 48 776 245 006 105,126 9.771 REGI-741 367 328 15.390 285 2,618 6,839 71,143 45.371 239 24 ST-CA NIAG 596 66 41,819 2,831 420 380 1.409 6.360 59.354 80 20 SAINT 316 3,019 444 266 1.087 6.719 31,800 70 JOHN 20.195 55 220 47 ST-627 514 4,822 57,797 9.257 388 80 JOHNS 34,241 5,564 SASKA 823 166 822 30,072 316 3,101 96.775 50.611 6.740 -TOON 125 189 SUDBU 195 283 5,585 28,489 5.398 6.068 9,865 THUND 250 8 10 60 50 134 2.934 17,107 286 432 1,831 1.514 24 288 -BAY 1,563 3,831 402 TORON 851 6,975 1,573,341 78.599 181.743 11,755 1,104,437 50 626 TROIS 468 850 43 851 11 338 64 866 85 320 26,299 354 25,099 980 4,337 168 VANCO 150 4.265 247,474 4,260 3,785 6,393 62,873 748,102 8.973 45,664 368 680 56 324 VICTO 904 26 136 1.364 17,218 103,548 162 1,192 6.490 RIA 61,682 WIND 293 30 151 747 1,595 31.380 19 635 1,441 344 WINN 2.846 24 2.684 5,388 18,586 249,532 673 55,666 154,502

TABLE 6. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure
TABLEAU 6. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

					1984								
Type of structure Genre de bâtiments	Nfld T -N	P.E.I. IPE	N.S. _ NE	N.B	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta	B C. - CB.	Yukon	N W.T. T.N0.	Canada
					tl	ousands of d	ollars - en n	nilliers de doll	ars				
										-			
NON-RESIDENTIAL -													
NON-DOMICILIAIRE	63,354	40,633	227,298	135,185	1,363,193	2,913,683	208,147	297,192	884,569	826,648	18,169	10,356	6,988,427
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	6,910	16,604	21,454	15,261	359,848	654,614	19,093	22,985	98,281	144,593	6,965	638	1,367,246
FACTORIES, PLANTS													
USINES, FABRIQUES	2,481	8,536	10,921	7,277	209,540	489,785	9,106	13,606	55,887	54.275	151	81	861,646
UTILITIES, TRANSP SERVICES, TRANSP	2,969	4,808	6,198	6,223	116,114	86,441	6,607	7,738	31,174	38,895	6,416	512	314,095
MINING, AGR MINES, AGR.	1,242	2,365	3,721	997	20,927	42,847	1,274	750	8,465	43,005	304	-	125,897
MINOR IMPROV. AMELIORATIONS	218	895	614	764	13,267	35,541	2,106	891	2,755	8,418	94	45	65,608
COMMERCIAL COMMERCIALES	26,085	12,847	146,947	76,155	615,826	1,587,798	126,252	132,298	409,826	566,369	6,373	8,485	3,715,261
TRADE, SHOPS ETC COMMERCES ETC	4,871	3,706	17,924	8,989	133,744	305,941	46,672	20,002	91,241	99,533	603	2,675	735.901
WAREHOUSES ETC ENTREPOTS ETC	3,067	905	16.332	27.537									,
SERVICE STATIONS					41,225	249,575	7,124	12,291	47,588	41.647	555	160	448,006
POSTES D'ESSENCE OFFICE BLDGS	3,596	2,559	5,884	2,873	36,034	42,115	6,995	11,256	17,081	22,472	264		151,129
EDIFICE BUREAUX RECREATION	8,136	2,703	41,915	16,508	225,314	548,800	36,024	51,145	125,168	256,801	285	3,643	1,316,442
LOISIRS	1,311	745	13,697	4,375	50,837	67,801	5,855	8,160	45,096	31,579	3,387	66	232,909
HOTELS, REST.	1,535	1,076	41,242	8,039	59,285	241,504	12,118	18,127	43,236	73,515	793	1,480	501,950
PERSONAL SERV SERV PERSONNELS	275		349	183	4,334	11,238	485	684	4,433	1,661	-	_	23,642
COMMERCIAL SERV SERV COMMERCIAUX	274	320	1,628	418	6,370	18,064	1,356	4,631	3,281	2.605	128		39,075
MINOR IMPROV AMELIORATIONS	3,020	833	7,976	7,233	58,683	102,760	9,623	6,002	32,702	36,556	358	461	
			7,570	7,255	30,003	102,700	3,023	0,002	32,702	30,336	358	461	266,207
INST. AND GOVT. INST. ET GOUV.	30,359	11,182	58,897	43,769	387,519	671,271	62,802	141,909	376,462	115,686	4,831	1,233	1,905,920
EDUCATION, SCHOOLS EDUCATION, ECOLES	16,881	8,102	20,933	5,229	140,381	234,981	27.002	01.400	100.000	20.046			
MEDICAL, HOSPITALS MEDICAL, HOPITAUX		0,100					27,983	81,429	102,220	32,649	2,135	250	673,173
WELFARE, HOMES	565	-	15,962	13,241	133,832	116,603	15,660	30,207	184,202	26,386	489	-	537,147
BIEN-ETRE, FOYERS RELIGION, CHURCHES	1,715	1,147	1,980	7,145	21,731	40,239	5,326	7,690	10,121	12,190	401	102	109,787
RELIGION, EGLISES GOVT ADMIN BLDGS	3,579	362	8,744	8,693	27,949	64,101	6,891	8,041	27,197	20,159	70	-	175,786
BUREAUX GOUV	7,005	1 368	10,399	7,713	55,704	201,913	5,739	13,477	49,561	19.016	1,508	746	374,149
MINOR IMPROV AMELIORATIONS	614	203	879	1,748	7,922	13,434	1,203	1,065	3,161	5,286	228	135	35,878

TABLE 7. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or Over and in Other Localities by Province

TABLEAU 7. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province

					1984							
				ber of dwellin d'unités de			!			ed value of cor imative de la c		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Totai
		1	1	units — unité I	s I		1		thousands of o	dollars – en m I	ilhers de dollar I	;
CANADA	79,714	1,481	5,455	7,816	40,957	4,292	139,715	8,513,160	1,367,246	3,715,261	1,905,920	15,501,587
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	64,882 14,832	346 1,135	5,142 313	7,565 251	37,282 3,675	3,655 637	118,872 20,843	7,378,900 1,134,260	1,123,555 243,691	3,424,371 290,890	1,599,718 306,202	13,526,544 1,975,043
NEWFOUNDLAND TERRE:NEUVE	1,151	3	131	71	304	55	1,715	90,243	6,910	26,085	30,359	153,597
URBAN 10000 + POP. URBANS 10000 + HAB OTHER AREAS - AUTRES ZONES	726 425	3	121 10	71	292 12	52 3	1,262 453	69,114 21,129	5,097 1,813	22,891 3,194	25,565 4,794	122,667 30,930
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	472	91	36	-	222	13	834	37,127	16,604	12,847	11,182	77,760
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB OTHER AREAS - AUTRES ZONES	208 264	9 82	30 6	-	194 28	9	450 384	22,738 14,389	12,263 4,341	9,925 2,922	5,407 5,775	50,333 27,427
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	4,105	287	283	149	971	171	5,966	334,179	21,454	146,947	58,897	561,477
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB OTHER AREAS - AUTRES ZONES	2,562 1,543	59 228	255 28	149	872 99	98 73	3,995 1,971	242,287 91,892	11,678 9,776	130,359 16,588	45,625 13,272	429,949 131,528
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,298	53	15	15	561	138	3,080	158,039	15,261	76,155	43,769	293.224
URBAN 10000 + POP URBANS 10000 + HAB OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,092 1,206	9 44	15 -	10 5	384 177	68 70	1,578 1,502	95,915 62,124	7,685 7,576	61,379 14,776	35,895 7,874	200,874 92,350
QUEBEC	18,831	236	2,695	1,246	18,268	2,214	43,490	2,247,678	359,848	615,826	387,519	3,610,871
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS AUTRES ZONES	16,347 2,484	71 165	2,573 122	1,160 86	16,989 1,279	1,977 237	39,117 4,373	2,028,513 219,165	300,561 59,287	576,498 39,328	358,932 28,587	3,264,504 346,367
ONTARIO	30,989	608	1,688	4,398	10,109	1,375	49,167	3,360,634	654,614	1,587,798	671,271	6.274,317
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	27,339 3,650	189 419	1,656	4,360 38	9,164 945	1,179 196	43,887 5,280	3,031,878 328,756	587,788 66,826	1,510,940 76,858	637,223 34,048	5,767,829 506,488
MANITOBA URBAN 10000 + POP.	3,600	53	45	364	2,030	7	6,099	320,361	19,093	126,252	62,802	528,508
URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	3,038 562	53	42 3	344 20	1,863 167	7	5,287 812	275,662 44,699	15,452 3,641	116,432 9,820	57,126 5,676	464,672 63,836
SASKATCHEWAN	2,602	31	264	17	1,846	18	4,778	272,402	22,985	132,298	141,909	569,594
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,885 717	31	204 60	14 3	1,561 285	8 10	3,672 1,106	209,502 62,900	19,328 3,657	110,361 21,937	114,354 27,555	453,545 116,049
ALBERTA	6,227	45	64	127	946	34	7,443	501,720	98,281	409,826	376,462	1,386,289
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	4,313 1,914	1 44	38 26	119 8	572 374	20 14	5,063 2,380	357,783 143,937	52,413 45,868	349,441 60,385	216,422 160,040	976,059 410,230
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE BRITANNIQUE	9,267	38	234	1,429	5,663	261	16,892	1,176,937	144,593	566,369	115,686	2,003,585
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	7,372 1,895	8 30	208 26	1,338 91	5,391 272	244 17	14,561 2,331	1,045,508 131,429	111,290 33,303	536,145 30,224	103,169 12,517	1,796,112 207,473
YUKON	71	36	-	-	5	6	118	5,665	6,965	6,373	4,831	23,834
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	71	36	-	-	5	- 6	118	5,665	6,965	6,373	4,831	23,834
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	101	-	-	-	32	-	133	8,175	638	8,485	1,233	18,531
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	101	_	=	-	32	-	133	8,175	638	8,485	1,233	18,531

TABLE 8. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province TABLEAU 8. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

			1984					
	industr		Comm Comme		Institutii gover Institutii gouverni	nment onelle et	Tota	
	Permits Permis	Value - Valeur	Permits	Value -	Permits -	Value -	Permits -	Value
	remis	valeur	Permis value in t	Valeur housands of dollars -	Permis - valeur en milliers d	Valeur e dollars	Permis	Valeur
		1						
CANADA	14,461	1,367,246	59,533	3,715,261	8,462	1,905,920	82,456	6,988,427
10000 + 5001 9999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0250 0499 0100 02249 0050 0099 0026 0009	12 16 34 145 257 389 937 1,127 1,201 10,343	252,702 106,843 132,238 229,174 175,898 131,694 141,843 76,188 42,474 78,192	34 49 79 336 548 1,148 2,949 3,824 4,461 46,105	670,323 324,898 291,487 541,451 371,050 388,721 438,729 255,205 157,873 275,524	26 26 42 238 285 439 884 836 791 4,895	569,077 175,927 159,034 391,431 198,760 151,974 137,193 57,204 28,389 36,931	72 91 155 719 1.090 1.976 4,770 5,787 6,453 61,343	1,492,102 607,668 582,759 1,162,056 745,708 672,389 717,765 388,597 228,736 390,647
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	81	6,910	723	26,085	128	30,359	932	63,354
1000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0500 0999 0100 2249 0056 0099 0256 0049 0026 0049 0026 0049	- - 1 2 2 4 5 9 58	2,820 1,676 762 554 321 340 437	- - 2 7 11 38 48 51 566	3,393 4,946 3,802 5,662 3,185 1,850 3,247	- - 3 5 5 5 8 12 16 11 68	10,607 8,955 3,924 2,731 1,986 1,168 361 627	- 3 8 14 21 54 69 71	10,607 15,168 10,546 7,295 8,202 4,674 2,551 4,311
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	218	16,604	206	12,847	41	11,182	465	40,633
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0500 0999 0250 0499 0100 0249 0050 0099 0026 0001 0025	- 1 1 - 2 1 8 10 17 178	6,500 4,670 1,211 350 1,120 734 600 1,419		3,863 2,182 3,410 1,454 772 1,166	- 1 - 2 1 1 7 2 7 2 7 20	5,000 - 3,616 507 438 999 142 277 203	- 2 1 4 3 10 39 33 45 328	11,500 4,670 7,479 1,718 2,970 5,529 2,330 1,649 2,788
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	282	21,454	1,746	146,947	231	58,897	2,259	227,298
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0500 0999 0250 0499 0100 0249 0050 0099 0026 0099 0026 0099 0026 0099 0026 0099 0026 0099 0026 0099 0026 0099 0001 0025		5,140 6,543 3,427 2,429 1,579 1,013 1,323	1 3 5 15 24 25 84 137 186 1,266	22,200 19,370 17,974 26,720 16,435 8,060 11,730 9,141 6,532 8,785	3 1 7 11 15 24 30 40	21,734 3,700 12,284 8,073 4,801 3,898 1,988 1,435	1 6 6 25 45 51 125 192 256 1,552	22,200 41,104 21,674 44,144 31,051 16,288 18,057 12,708 8,980 11,092
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	243	15,261	1,490	76,155	338	43,769	2,071	135,185
10000 + 5000-9999 3000-4999 1000-2999 0250-0499 0250-0499 0100-0249 0050-0099 0126-0049 001-0025	- 1 2 1 8 16 25 18 177		2 - 1 9 9 16 68 101 120 1,164	22,000 - 4,024 10,905 5,977 5,260 9,224 6,542 4,268 7,955	2 8 14 11 33 45 35 190	6,380 13,217 8,848 3,690 5,276 3,240 1,285 1,833	2 -4 19 24 35 117 171 173 1,526	22,000 13,702 26,805 15,485 11,872 16,857 11,469 6,200 10,795

TABLE 8. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province TABLEAU 8. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

			1984					
	Industri Industri		Comm		Institutio govern Institutio gouverne	nment onelle et	Tota	ıl
	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits - Permis	Value Valeur
			value in	thousands of dollars	- valeur en milliers d	e dollars		
QUEBEC	3,041	359,848	13,125	615,826	1,815	387,519	17,981	1,363,193
10000 + 5000 999 3000 4999 1000 2999 1000 2999 0250 0499 0250 0499 0100 0244 0050 0099 0026 0049 0010 0025	4 6 8 29 38 84 197 265 247 2,163	111,835 42,546 33,428 48,061 25,219 28,157 28,970 17,578 8,799 15,255	4 6 9 45 94 230 600 840 919 10,378	107,800 36,366 33,300 66,298 61,671 75,745 87,139 54,700 32,449 60,358	4 2 6 60 60 90 252 188 175 978	111,098 12,000 24,366 102,512 41,044 31,053 38,037 12,868 6,476 8,065	12 14 23 134 192 404 1,049 1,293 1 341 13,519	330,733 90,912 91,094 216,871 127,934 134,955 154,146 85,146 47,724 83,678
ONTARIO	7,499	654,614	19,951	1,587,798	3,179	671,271	30,629	2,913,683
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0026.0049 0010.0025	5 5 13 75 170 213 470 534 622 5,392	97,444 32,723 48,123 112,890 117,717 72,310 72,970 36,406 21,943 42,088	12 23 43 156 25/ 434 1,050 1,326 1,561 15,089	279,276 162,488 157,126 251,592 177,616 151,489 158,931 88,923 55,142 105,215	8 5 14 77 93 167 277 282 261 2,000	249,604 36,914 55,988 122,221 64,689 56,844 42,816 19,305 9,193 13,697	25 33 70 308 520 814 1.792 2 142 2.444 22,481	626,324 232,125 261,237 486,703 360,022 280,643 274,717 144,634 86,278 161,000
MANITOBA	405	19,093	2,464	126,252	338	62,802	3,207	208,147
10000 ++ 5000.9999 3000.4999 1000.2999 1000.2999 0250.0499 0100.0249 0100.0249 0050.0099 0026.0049 0001-0025	- 1 3 13 31 39 28 290	1,800 2,121 4,419 4,542 2,810 1,019 2,382	2 1 1 4 14 33 108 141 151 2,010	54,950 5,210 5,740 9,516 10,886 15,479 9,340 5,244 9,887	2 2 8 15 20 35 56 45 155	12,800 8,000 12,923 9,942 7,300 5,284 3,617 1,643 1,293	2 3 2 13 32 66 174 236 224 2,455	54,950 18,010 8,000 20,463 21,579 22,605 25,305 15,767 7,996 13,562
SASKATCHEWAN	222	22,985	1,328	132,298	308	141,909	1,858	297,192
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.4999 10100.2999 0250.4999 01100.7249 0056.0099 0026.0099 0025.0049	1 5 3 7 22 28 25 131	3,943 7,197 2,191 2,264 3,296 1,863 876 1,355	1 2 3 10 23 59 139 180 156 755	11,976 12,984 10,050 16,124 15,753 19,869 21,123 12,148 5,583 6,688	3 3 5 18 19 16 52 32 32 30 130	34,930 23,988 16,487 32,824 15,279 5,818 8,147 2,249 1,102 1,085	4 5 9 33 45 82 213 240 211 1,016	46,906 36,972 30,480 56,145 33,223 27,951 32,566 16,260 7,561 9,128
ALBERTA	598	98,281	10,048	409,826	811	376,462	11,457	884,569
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.4499 0100.424 0050.0099 0125.0049 0010.0025	2 1 4 11 10 23 68 76 54 349	22,500 6,000 14,921 19,633 6,932 7,635 10,338 5,022 1,912 3,388	3 5 9 30 64 172 414 562 654 8,135	32,484 32,489 34,318 53,585 41,209 57,974 62,628 37,784 23,227 34,128	10 7 9 33 41 66 109 79 103 354	161,845 46,065 33,506 53,566 29,324 22,580 17,109 5,426 3,657 3,384	15 13 22 74 115 261 591 717 811 8,838	216,829 84,554 82,745 126,784 77,465 88,189 90,075 48,232 28,796 40,900

TABLE 8. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

	indust		Comm		Institutio govern Institutio gouverne	ment nelle et	Tota	I
	Permits	Value	Permits	Value	Permits	Value	Permits	Value
	Permis	Valeur '	Permis	Valeur	Permis	Valeur	Permis	- Valeur
			value in	thousands of dollars	– valeur en milliers de	dollars		
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,834	144,593	8,244	566,369	1,194	115,686	11,272	826,648
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 050.0499 0750.0499 0100.0249 0050.0099 0026.0049	1 2 6 18 17 7 27 99 118 148 148 1,398	20,923 13,271 23,855 28,950 11,128 9,448 14,444 8,063 5,213 9,298	9 9 9 60 53 156 406 452 626 6,464	139,637 55,991 34,695 97,465 35,430 52,274 60,572 30,991 22,215 37,099	1 3 - 20 24 40 80 95 75 856	11,600 17,426 - 29,313 15,993 14,593 12,344 6,427 2,623 5,367	11 14 15 98 94 223 585 665 849 8,718	172,160 86,688 58,550 155,728 62,551 76,315 87,360 45,481 30,051 51,764
YUKON	32	6,965	117	6,373	50	4,831	199	18,169
10000 + 5000 999 9 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0250 0499 1100 0249 0050 0099 0260 0099 0260 0099 0026 0099 0026 0099 0026 0049 0001 0025	1 - - - 5 2 2 1 1 23	5,803 	- 1 1 1 12 10 9 84	2,746 250 1,960 605 315 497		1,137 2,126 899 235 1,76 258	1 1 2 6 22 15 15 137	5,803 2,746 1,137 2,376 3,682 965 522 938
NORTHWEST TERRITORIES TERRITORIES-DU-NORD-OUEST	6	638	91	8,485	29	1,233	126	10,356
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 0250 0999 0250 0499 0100 0249 0050 0099 0026 0049 0001 0025	- - 1 - - - - - - - 2 3	- 500 - - - 81 57	- 2 3 6 6 7 64	3,020 2,497 930 871 392 276 499	- - - - 3 8 4 14	- - - - - - 398 539 161 135	- - 2 4 3 9 14 13 81	3,020 2,997 930 1,269 931 518 691

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category
TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

			1984					
	Industr Industr		Comm Comme		Institution governi Institution gouverner	ment nelle et	Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value Valeur
			value in	thousands of dollars -	- valeur en milliers de	dollars		
TOTAL METROS	8,127	878,105	42,102	2,987,062	4,859	1,178,203	55,088	5,043,370
10000 + 5000-9999 3000-4999 1000-2999 0500-0999 0250-0499 0100-0245 0050-0099 0026-0049 0001-0025	9 8 14 111 167 247 546 601 598 5,826	205.244 55.778 54.910 174.409 115.274 84.792 84.334 41.029 21.335 41.000	34 44 72 258 421 821 1,974 2,496 2,970 33,002	670,323 293,904 266,011 439,170 285,111 280,765 295,510 167,213 104,966 184,089	15 14 29 144 159 257 472 455 434 2,880	396.948 92.086 112.217 237.423 112.083 88.327 72.753 30.929 15.555 19.882	58 66 115 523 747 1,325 2,992 3,552 4,002 41,708	1,272,515 441,768 433,138 851,002 512,468 453,884 452,597 239,171 141,856 244,971
CALGARY	58	22,638	6,932	141,745	157	108,129	7,147	272,512
10000 + 5000 9999 3000-4999 1000-2999 0500-0999 0250-0499 1000-0245 0050-0099 0026 0049 0001-0025	1 2 3 3 6 5 7 32	11,500 4,221 2,960 1,899 400 872 308 207 271	1 1 3 11 20 59 135 216 250 6,236	11,540 5,500 11,786 18,786 13,224 19,755 20,851 14,579 8,808 16,916	2 2 2 8 6 11 24 15 35 52	62,617 12,187 6,800 10,700 5,163 3,732 4,101 1,051 1,258 520	4 3 6 21 29 71 165 236 292 6,320	85,657 17,687 22,807 32,446 20,286 23,887 25,824 15,938 10,273 17,707
CHICOUTIMI-JONQUIERE	91	10,061	295	8,971	40	11,410	426	30,442
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0250 0499 0100 0249 0050 0099 0256 0049 0026 0049	- - - 2 2 2 4 9 13 16 45	- - 3,898 1,411 1,575 1,306 835 576 460	2 2 3 13 21 18 238	2,500 ; 1,050 1,847 1,254 626 1,694		8,909 893 543 180 444 245 196	- - 9 3 9 23 40 40 302	15,307 2,304 3,168 3,333 2,533 1,447 2,350
EDMONTON	100	12,918	1,488	165,318	231	44,335	1,819	222,571
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0100.0249 0050.0099 0026.0049 0001.0025	- - - 3 1 5 5 17 13 7 54	5,335 900 1,820 3,085 869 259 650	2 3 6 12 20 51 113 175 236 870	20,944 21,940 22,532 22,861 13,032 17,743 11,135 11,878 8,337 8,916	- 2 7 12 2 25 27 26 27 26 25 107	8,553 12,226 7,585 7,914 4,404 1,833 900 920	2 3 8 22 33 81 157 214 268 1,031	20,944 21,940 31,085 40,422 21,517 27,477 24,624 14,580 9,496 10,486
HALIFAX	21	7,780	994	115,187	59	8,971	1,074	131,938
10000 ++ 5000 9999 3000-4999 1000-2999 1500-9999 0250-0499 0100-0249 0050-0099 0026-0049 0001-0025	- - 3 1 3 4 3 3 4	5,140 640 1,027 619 217 120	1 3 5 11 15 14 48 65 97 735	22,200 19,370 17,974 21,320 10,765 4,684 6,731 4,297 3,298 4,548	- 1 3 4 9 9 10 23	- - 2,700 2,056 1,583 1,440 606 370 216	1 3 5 15 19 21 61 77 110 762	22,200 19,370 17,974 29,160 13,461 7,294 8,790 5,120 3,788 4,781

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category
TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

			1984					
	Indust Indust		Comm		Institutioi govern Institutioi gouvernei	ment nelle et	Tota	
	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits - Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value - Valeur
			value in	thousands of dollars	- valeur en milliers de	dollars		
HAMILTON	259	30,292	965	69,961	168	19,712	1,392	119,965
10000 + 5000 9999 5000 9999 1000 2999 1000 2999 0250 0499 0100 0249 0050 0099 0026 0049 0001 00025	1 1 1 6 4 6 25 32 36 148	6,300 3,500 6,839 2,678 2,124 3,858 2,378 1,356 1,259	1 4 5 13 11 57, 83 82 709	12,000 15,294 6,616 9,231 3,887 8,945 5,686 2,952 5,350	- - 3 7 12 12 12 17 9 108	5,839 5,274 4,416 1,828 1,267 301 787	1 1 5 14 24 29 94 132 127 965	12,000 6,300 18,794 19,294 17,183 10,427 14,631 9,331 4,609 7,396
HULL	32	961	295	43,000	46	5,168	373	49,129
10000 + 5000 999 3000 4999 1000 2999 0500 9999 0250 9999 0250 9499 1000 2449 0050 8099 0025 8049 0001 90025		- - - 270 234 184 104 169	1 1 - 1 4 8 20 31 30 199	23,800 5,500 1,200 2,450 2,728 3,010 1,964 1,010 1,338	- - 2 1 2 5 3 5 28	- 2,250 587 725 915 211 162 318	1 1 - 3 5 11 26 37 38 251	23,800 5,500 - 3,450 3,037 3,723 4,159 2,359 1,276 1,825
KITCHENER	205	23,784	747	25,344	67	10,675	1,019	59,803
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 7999 0500 0999 0250 0499 0100 0249 0050 0099 0076 0049 0010 0025		4,500 6,962 4,982 3,872 1,227 1,128 1,113	- 1 3 6 13 32 25 42 625	3.010 3.850 4.019 4.172 4.918 1.817 1.521 2,037	- - 3 4 4 8 9 7 32	4,594 2,545 1,244 1,152 642 258 240	1 9 20 32 65 52 79 761	3,010 12,944 13,526 10,398 9,942 3,686 2,907 3,390
LONDON	267	12,063	575	45,011	93	11,156	935	68,230
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0250 0499 01100 0249 0050 0099 0026 0049 0050 0099 0026 0049	- - 1 2 4 17 21 18 204	2,300 1,370 1,464 3,062 1,369 652 1,846	1 1 4 5 14 40 45 47 418	12,300 -4,251 7,107 2,665 4,961 6,031 2,890 1,677 3,129	- - 2 7 3 13 9 5 5	2,248 4,871 1,020 1,736 688 175 418	1 - 1 7 14 21 70 75 70 676	12,300 4,251 11,655 8,906 7,445 10,829 4,947 2,504 5,393
MONTREAL	1,225	216,921	5,326	360,242	713	205,337	7,264	782,500
10000 + 5000-999 5000-4999 1000-2999 0500-0999 0250-0499 0150-0249 0050-0099 0026-0049 0010026 0026-0049 0010026 0026-0049 0010026 0026-0049 0010026 0026-0049 0001-0026	3 3 3 19 22 40 89 114 97 835	96,300 21,484 13,000 29,028 14,315 13,529 12,978 7,461 3,484 5,342	3 3 8 27 56 137 292 375 412 4,013	84,000 17,872 29,900 39,474 36,145 44,940 42,913 24,803 14,550 25,645	2 2 3 30 32 34 109 78 61 362	68,000 12,000 12,180 53,336 22,474 11,229 15,728 5,163 2,185 3,042	8 8 14 76 110 211 490 567 570 5,210	248,300 51,356 55,080 121,838 72,934 69,638 71,619 37,427 20,219 34,029

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category

TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

			1984					
	Industr Industr		Comm		Institutio govern Institutio gouverne	nment nelle et	Tota	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value Valeur
			value in	thousands of dollars -	- valeur en milliers di	e dollars		
OSHAWA	64	67,941	275	17,345	53	3,121	392	88,407
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.249 0050.0099 0026.0049 0050.0049 0050.0049	3 - - 4 1 11 7 6 32	61,500 - 3,225 300 1,981 490 182 263	 1 4 4 4 12 28 17 205	3,000 5,025 2,730 1,161 1,608 1,874 586 1,361	- - 1 3 1 4 6 38	1,100 - 1,061 213 265 194 288	3 - 1 - 5 - 8 - 8 - 24 - 39 - 29 - 275	61,500 - 3,000 6,125 5,955 2,522 3,802 2,629 962 1,912
OTTAWA	165	56,100	880	161,832	211	173,689	1,256	391,621
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.7999 1000.7999 0500.0999 0250.0499 0100.6249 0050.0099 0025.0049 0010.0025	2 1 4 4 4 7 7 16 18 103	35,944 4,687 6,427 2,777 2,287 1,215 1,119 618 1,026	2 4 4 7 7 13 33 43 88 87 118 485	22,323 27,450 24,843 23,101 21,023 14,936 13,240 5,903 4,144 4,869	4 13 4 17 31 32 38 72	136,021 20,179 3,187 5,490 4,396 2,365 1,372 679	8 4 8 30 41 67 129 135 174 660	194,288 27,450 29,530 49,707 26,987 22,713 18,851 9,387 6,134 6,574
QUEBEC	141	11,473	2,527	64,265	301	57,297	2,969	133,035
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 1000.2999 0550.0499 0100.2749 01500.0099 0100.2749 0051.0099 0026.0049 0025.0049	- - 1 2 9 17 13 15 84	2.375 1,700 2,950 2,476 853 554 565	- 1 - 8 13 23 76 112 137 2,157	5,500 12,428 8,490 7,503 10,502 7,101 4,902 7,839	1 1 3 5 3 10 10 28 8 21 23 207	23,400 12,186 7,843 1,766 3,802 4,593 1,527 864 1,316	1 1 3 14 18 42 121 146 175 2,448	23,400 5,500 12,186 22,646 11,956 14,255 17,571 9,481 6,320 9,720
REGINA	41	6,796	379	40,078	66	37,818	486	84,692
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 1000 2999 0550 0999 0256 0499 0100 0249 0056 0099 0025 0049 0050 0025	- - 2 1 2 8 6 5	3,487 748 593 1,203 403 178 184	1 1 2 5 13 34 51 39 233	11,976 5,409 3,300 3,202 4,413 4,958 3,332 1,385 2,103	- 2 2 5 5 3 5 14 7 7	15,285 6,720 8,704 2,315 1,706 1,980 451 544 113	1 3 2 9 9 20 56 64 58 264	11,976 20,694 6,720 15,491 6,265 6,712 8,141 4,186 2,107 2,400
ST.CATHARINES-NIAGARA	241	16,807	502	27,652	91	7,981	834	52,440
10000 + 5000-9999 3000-4999 1000-2999 0500-0999 0250-0499 0100-0249 0050-0099 0226-0049 0001-0025		2,800 1,750 3,099 4,222 2,332 1,140		4,030 4,650 4,024 6,793 3,113 2,095 2,947	- - 1 4 6 5 7 62	1,227 3,153 1,811 721 431 250 388	- - 6 13 27 79 85 98 526	8.057 9.553 8.934 11,736 5.876 3.485 4.799

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category
TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

9		

			1984					
	Indus Indus			nercial - nerciale		onal and nment - onelle et ementale	Total	
	Permits Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value - Valeur
			value in	thousands of dollars	- valeur en milliers d	e dollars		
SAINT JOHN	14	2,276	377	33,419	79	11,082	470	46,777
10000 + · · · 5000·9999	-	2	2	22,000	-	-	2	22,000
3000-4999 1000-2999 0500-0999 0250-0499 0100-0249 0050-0099 0076-0049 0001-0025	1 2 2 3 3 5 5	1,363 300 307 152 110 44	2 4 1 1 17 17 21 313	2,400 2,552 350 2,405 1,201 733 1,778		6,287 1,400 1,303 612 490 357 633	7 6 6 23 26 33 367	10,050 3,952 1,953 3,324 1,843 1,200 2,455
ST.JOHNS	15	1,592	432	19,219	48	11,240	495	32,051
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0026.0049		784 350 200 70 140 48	- - 2 6 9 26 25 28 336	3,393 4,146 3,091 3,981 1,707 994 1,907	- 2 1 4 6 6 6 5 5	7,171 935 1,310 958 453 149 264		7,171 3,393 5,865 4,751 5,139 2,230 1,283 2,219
SASKATOOM	71	4,184	388	44,683	114	56,111	573	104,978
10000 + 5000 9999 3000-4999 1000-2999 0500-0999 0250-0499 0100-0249 0650-0099 026-0049 0001-0025		1,000 669 964 714 264 86 487	1 2 4 6 18 50 54 43 210	7.575 6.950 4.782 4.035 6.266 7.895 3.769 1.549 1.862	2 - 3 5 7 5 19 4 7 62	23,727 9.767 10.960 5.814 1,906 2,945 299 263 430	2 1 5 10 14 26 73 62 52 328	23,727 7,575 16,717 16,742 10,518 9,136 11,554 4,332 1,898 2,779
SUDBURY	23	3,392	203	9,662	57	5,353	283	18,407
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0250 0499 0100 0249 0050 0099 0026 0049 0001 00025		- - 1,053 1,385 412 407 74 61	- - 1 2 3 13 27 33 124	1,040 1,467 1,056 1,801 1,946 1,155 1,197	- - - 2 1 1 2 4 3 44	3,298 600 304 372 236 98 445	- - - 3 5 8 18 37 38 174	4,338 3,120 2,745 2,585 2,589 1,327 1,703
THUNDER BAY	31	1,506	144	7,372	32	5,262	207	14,140
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0025.0049 0010.0025		265 713 178 173	- - - 2 4 11 18 21 88	- - 1,450 1,317 1,863 1,227 733 782	- - 2 - 3 5 4	4,015 - 611 321 151 164	- - 2 2 5 18 26 30 124	4,015 1,450 1,582 3,187 1,726 1,057 1,123

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category

TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

			1304					
	lndus Indust		Comm Comm		Institutio govern - Institutio gouverne	ment nelle et	Total	
	Permits - Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits - Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value - Valeur
			value in	thousands of dollars	- valeur en milliers de	e dollars	1	
TORONTO	3,531	261,671	10,160	970,388	1,198	247,524	14,889	1,479,583
10000 + 5000 9999 3000-4999 1000-2999 0500-0999 0250-0499 1100-245 0050-0099 026-0499 0026-0099 0026-0049 0001-0025		14,723 14,854 74,880 63,351 32,625 23,730 12,637 6,803 18,068	8 17 24 98 140 238 440 540 641 8,014	232,653 124,038 87,826 164,062 99,156 84,566 66,940 35,802 22,613 52,732	3 4 10 26 29 57 7 69 87 7 73 840	71,583 27,783 40,640 44,014 20,062 19,833 11,238 5,585 2,513 4,273	11 23 38 173 261 388 658 813 908 11,616	304,236 166,544 143,320 282,956 182,569 137,024 101,908 54,024 31,929 75,073
TROIS-RIVIERES	24	7,936	320	9,157	48	7,041	392	24,134
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.9999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0026.0049 0001.9025	- 1 1 1 - 2 3 1 4 4 12	- 3,668 2,601 - 695 642 75 161 94		689 1,859 3,557 880 793 1,379	- - 1 2 4 14 6 4 17	1,675 1,128 1,406 2,146 328 156 202	- 1 2 3 112 41 21 30 282	3,668 4,276 1,817 3,960 6,345 1,283 1,110 1,675
VANCOUVER	704	54,658	3,218	432,213	279	49,537	4,201	536,408
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0050.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0025.0049 0010.0025	- 1 2 9 6 13 56 6 45 49 9	5,797 7,480 16,358 3,957 4,378 8,104 3,079 1,734 3,771	9 6 8 8 49 40 94 248 248 354 2,162	139,637 38,040 30,995 82,828 27,173 31,836 36,475 17,059 12,575 15,595	2 - 11 10 16 28 36 29 147	12,031 15,979 6,630 5,777 4,424 2,456 1,016 1,224	9 9 9 10 69 56 123 332 329 432 2.832	139,637 55,868 38,475 115,165 37,760 41,991 49,003 22,594 15,325 20,590
VICTORIA	371	16,735	2,206	35,473	389	20,673	2,966	72,881
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0749 0050.0099 0056.0049 0050.0099	- 1 1 1 2 1 4 5 5 5	7,474 3,500 1,318 1,606 300 619 414 1,74	1 1 1 3 10 34 50 67 2,039	5,500 3,700 1,100 2,167 3,431 5,109 3,507 2,459 8,500	1 - - 1 5 3 5 12 9 353	11,600 	1 2 2 3 10 14 43 67 81 2,743	11,600 12,974 7,200 3,497 7,491 4,738 6,413 4,747 2,947 11,274
WINDSOR	122	13,234	361	26,124	71	13,169	554	52,527
10000 + 5000 999 3000 4999 1000 2999 1000 2999 0500 0999 0250 0499 0104-0249 0050 0099 0026 0049 0010 00010025	- - - 4 12 26 19 21 40 1	2,529 4,006 4,165 1,317 754 463	- 1 1 2 5 7 21 25 35 36	5,000 3,950 3,297 3,204 2,354 3,455 1,763 1,219 1,882	- 1 1 5 6 7 6 6 39	4,200 1,310 3,297 2,217 1,141 379 227 398	- 1 2 3 14 25 54 50 62 343	5,000 8,150 4,607 9,030 8,577 8,761 3,459 2,200 2,743

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category
TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

	Indu Indus			nercial - ierciale	gover Instituti	onal and onment - onelle et ementale	Total		
	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value - Valeur	
WINNIPEG	311	14,386		thousands of dollars					
10000 + 5000-9999 3000-4999 1000-2999 0250-0499 01100-0249 0050-0099 0026-0049 0010-0025	- - 1 1 9 9 25, 33 16 226	14,386 - 1,800 950 3,104 3,745 2,391 568 1,828	2,113 2 1 - 3 3 111 26 86 117 121 1,746	113,401 54,950 5,210 -4,670 7,446 8,682 12,547 7,861 4,252 7,783	248 - 2 1 5 10 19 28 40 34 109	12,800 4,000 6,951 6,630 6,988 4,234 2,612 1,233	2,672 2 3 1 9 9 22 54 139 190 171 2,081	54,950 18,010 4,000 13,421 15,026 18,774 20,526 12,864 6,053 10,575	

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality

TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

					1984							-
				per of dwelling d'unités de l						d value of con		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of c	lollars – en m	illiers de dollars	,
METRO AREAS - TOTAL - ZONES METROPOLITAINES	51,752	74	4,432	6,803	29,942	2,475	95,478	6,111,278	878,105	2,987,062	1,178,203	11,154,648
CALGARY	1,674	-	10	5	79	2	1,770	125,903	22,638	141,745	108,129	398,415
CALGARY C	1,674	-	10	5	79	2	1,770	125,903	22,638	141,745	108,129	398,415
CHICOUTIMI-JONQUIERE	404	5	242	4	130	80	865	49,620	10,061	8,971	11,410	80,062
CHICOUTIMI V	190 160	2 2	202	4	32 79	39 37	469 308	23,239 21,127	838 8,943	5,473 2,964	5,841 3,800	35,391 36,834
JONQUIERE V LAROUCHE P LATERRIERE SD	1 15	1	- 8	_	17	1 2	3 42	191 2,382	10 26	159	_	201 2,567
SHIPSHAW SD ST-HONORE CHICOUTIMI SD	5 15	-	- 2	_	2	_	5 19	345 1,260	83	35 319	1,769	2,149 1,662
TREMBLAY CT	18	-	-	_	-	1	19	1,076	161	21		1,258
EDMONTON	1,817	1	8	93	208	17	2,144	156,189 97	12,918	165,318	44,335	378,760 205
BON ACCORD T EDMONTON C FORT SASKATCHEWAN T	1.410		8	93	208	17	1,736	119,310 1,044	6,528 3,025	156,906 3,093	36,694 271	319,438 7,433
GIBBONS T LEGAL VL		_	_	_	_	-		45 28	_	67 50	50 824	162 902
MORINVILLE T REDWATER T	16 1	-	_	_		-	16	1,001 82		553 275	30 54	1,584 411
ST.ALBERT C STRATHCONA CO NO 20 CM	181 140	1	_	2		-	181 141 59	17,433 12,463 4,686	79 2,249 1,037	2,749 1,527 80	4,345 377 1,600	24,606 16,616 7,403
STURGEON NO 90 MD	59		255	149	705	83	2,837	181,927	7,780	115,187	8,971	313,865
HALIFAX BEDFORD T	1,628	17	6	149	703	3	125	12,715	- ,,,,,,,,,,,	2,559	523	15,797
DARTMOUTH C HALIFAX C HALIFAX CM	261 92 1,159	- 17	59 36 154	77 66 6	127 443 135	80	524 717 1,471	35,469 49,900 83,843	3,742 651 3,387	33,207 68,465 10,956	757 2,220 5,471	73,175 121,236 103,657
HAMILTON	1,763	-	161	196	286	8	2,414	169,294	30,292	69,961	19,712	289,259
ANCASTER T	221 506	-	_	128	54 14	- 3	275 651	21,777 45,077	321 3,769	259 15,181	16 2,515	22,373 66,542
BURLINGTON C DUNDAS T FLAMBOROUGH TP	46 163	-	-	-	30		46 194	4,625 14,676	278 1.430	751 1,448	134 470	5,788 18,024
GLANBROOK TP GRIMSBY T	16 38	_	4		-	1 -	17 42	1,908 3,861	4,334 171	114 874	120	6,356 5,026
HAMILTON C STONEY CREEK C	457 316	-	153	68	155	3	684 505	46,504 30,866	19,476 513	49,600 1,734	15,492 965	131,072 34,078
HULL	1,121	29	333	439	2,351	73	4,346	218,606	961	43,000	5,168	267,735
AYLMER V GATINEAU V	280 576	-	16 62	157	64 912	3 33 27	363 1,740	26,701 83,040	21 309	1,314 3,186	179 111	28,215 86,646
HULL V HULL PARTIE OUEST CT	116 46		255	274	1,375	-	2,047 46	97,262 4,014	274 270	38,288 157	4,781	140,605 4,441
LA PECHE SD VAL-DES-MONTS SD	34 69	9 20	_	8 -	-	2 8	53 97	2,523 5,066	57 30	33	77 20	2,679 5,149
KITCHENER	1,279	-	121	105	276	12	1,793	93,886	23,784	25,344	10,675	153,689
CAMBRIDGE C DUMFRIES NORTH TP	227 23	-	26	-	-	2 _	255 23	16,203 2,472	7,538 220	4,755 272	3,085 90	31,581 3,054
KITCHENER C WATERLOO C WOOLWICH TP	529 464 36	-	48 35 12	100 5 -	124 152 -	9 1	801 665 49	38,206 32,434 4,571	8,227 5,814 1,985	12,501 6,912 904	4,806 1,703 991	63,740 46,863 8,451
LONDON	870	1	2	139	253	16	1,281	78,697	12,063	45,011	11,156	146,927
BELMONT VI.	10	-	_		-	_	10	411 553	91	-	147 1,340	558 1,984
DELAWARE TP DORCHESTER NORTH TP LONDON C	28 774		=	139	253	16	28 1,182	2,270 69,681	654 9,935	52 42,746	9,515	2,976 131,877
LONDON TP NISSOURI WEST TP	15 8	ĩ	1	_	_	_	15 9	1,684 795	135 734 379	281 35	16	2,116 1,577 1,060
SOUTHWOLD TP WESTMINSTER TP	7 22	-	2	_		_	7 24	674 2,629	135	1,890	125	4,779

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality

TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

					1304							
				nber of dweilir - e d'unités de						ed value of co		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial 	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unité	S				thousands of	dollars — en m	ulliers de dollars	
MONTREAL	8,981	2	1,404	348	9.075	794	20.504	1 007 740				
ANJOU Y BAILE-D'URFE V BELACONSFIELD V BELCOEL V BELAONILE V BOSS DES-FILION V BOUSBERAND V BOUSBERAND V BOUCHERVILE V BOSS DES-FILION V CANDIAC V CANDIAC V CHAMELY V CHARLEMAGNE V CHARLEMAGNE V CHATELAUGHAY V COTE-ST-LUC C DELSON V DELWAMONTAGNE S V DOLLARD-DES-ORMEAUX V DORION V DORVAL C GREENFELD PARK V HAMPSTEAD V KIRKLAND V LAPRAINE V LASHENE V LACHENNE V LASHENE V LACHENNE V LASHENE V LACHENNE V LASHENE V LACHENNE V LE PERROT V KIRKLAND V LE PERROT V KIRKLAND V LE PERROT V KIRKLAND V LACHENNE V LASHENE V LACHENNE V LASHENE V LACHENNE V LASHENE V LEMONTE	48 7 25 82 172 23 865 177 227 38 88 88 88 45 216 55 20 20 24 3 12 18 89 156 3 12 112 18 89		1,404 163 2 331 14 888 12 2 4 4	348 68 	9,075 36 6 14 76 321 45 57 74 6 16 16 24 11 87 756 33 550	784	20,594 322 7 25 84 218 81 284 644 50 50 137 65 338 211 58 44 9 5 14 36 68 89 189 189 189 189 189 189 189 189 189	1,093,340 14,810 839 2,718 4,771 12,477 3,201 4,266 16,183 36,915 4,824 5,299 2,221 3,512 3,095 2,822 14,483 877 3,451 2,629 946 1,020 1,923 5,640 1,020 1,923 5,640 1,923 5,	216,921 2,366 1,506 497 490 179 347 1,573 333 320 100 263 110 2,914 2,914 2,914 2,915 3,930 1,268 24,372 24,372 2,959	360,242 8.014 4.25 4.86 1.91 368,8 569 3.186 10.346 11.27 1.657 4.65 3.214 3.27 1.97 1.474 3.38 3.184 4.148 4.148 4.148 1.845 578 1.82 7.767 7.36 7.767 7.312 7.1,669	205,337 825	26,015 1,005 3,640 5,966 12,857 5,859 5,182 2,1827 47,399 8,040 7,879 2,265 8,902 4,768 3,666 18,917 1,195 36,543 6,955 9,956 4,088 8,105 10,389 8,601 15,577 15,255 19,283 5,829 1,189
LORRAINE V MASCOUCHE V MASCOUCHE V MCMASTERVILLE VI MERGIER V MONT-ROYAL V MONT-ROYAL V MONT-ROYAL V MONTEAL V MONTEAL LIV MONTEAL LIV MONTEAL LORD V MONTEAL OUGS V NO-DOE-L'ILE-PERROT P ONA P ONA P ONA SO OTTERBUSIN PARK V OUTERBUSIN V PIERBE-FONGS PIERBE-FONG	30 74 111 125 59 1,350 1 14 14 15 13 20 2 2 184 84 8 8 143 1440 19 10 11 11 12 12 13 14 14 15 15 13 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20		199 12 	50	588	667	30 132 134 143 143 143 143 143 143 145 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	3,416 6,357,731 7,679 1,774 4,475 338,139 13,968 351 1,010 1,422 8,041 11,939 3,470 3,53 1,010 1,422 8,041 11,939 1,430 2,038 1,430 2,038 1,430 2,038 1,430 2,138 1,430 2,138 1,138	2553 64 4 4,006 71 118,667 2,939 631 - - 128 - - - 5,615 120 20 3 3 11 1 - - - - - - - - - - - - - - -	495 493 493 495 495 495 495 495 495 495 495 495 495	2,253	02.4416 9.3458 9.358 9.732 9.742 9.742 9.742 19.620 3.473 1.386 1.454 10.384 20.325 3.831 1.034 21.701 33.940 1.477 11.873 350 3.759 1.543 2.912 8.925 18.142 16.170 37.743 1.792 14.425 44,726 44,726 44,726 44,726 44,726 44,726 44,726 44,726 44,726 44,726 44,726 44,726 44,726 44,726 44,726 44,726 44,727

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality

TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

					1984							
		Number of dwelling units Estimated value of construct Nombre d'unités de logements Valeur estimative de la constru										
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial – Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of c	lollars – en m	illiers de dollars	
STE-MARTHE-SUR-LE-LAC V STE-THERESE V TERRASSE-VAUDDEUIL SO TERREDONNE V VARENNES V VAUDREUIL V VERDUN V WESTMOUNT V	21 72 6 66 172 50 1 4	- - - - 2 -	2 - 4 2 - 34	- - - - - - 65	32 2 38 6 421	2 1 - - 5	21 108 9 108 180 52 526 4	1,480 7,535 524 5,549 9,551 2,951 31,010 4,740	143 157 1,523 288 -70	55 872 - 826 488 42 1,099 16,590	50 3,053 800 1,942 1,706 3,238 1,819	1,585 11,603 524 7,332 13,504 4,987 35,347 23,219
OSHAWA	922	1	38	81	58	3	1,103	60,257	67,941	17,345	3,121 1,095	148,664 99,947
OSHAWA C WHITBY T	261 661	1	38	81	58 -	3 -	360 743	18,316 41,941	67,387 554	13,149 4,196	2,026	48,717
OTTAWA	3,660	3	197	1,847	2,396	71	8,174	498,138	56,100	161,832	173,689	889,759
CLARENCE TP CLMBERLAND TP GLOUCESTER C GOULBOURN TP KANATA C NEPEAN C OSGODOE TP OTTAWA C RIDEAU TP ROCKCLIFE PARK VL ROCKCLIFE VANIER C	100 594 1,372 291 227 543 112 186 117 13 102 3	1 1 1	8 22 - 64 58 - 37 - 2 6	69 780 143 407 431 8 9	8 653 25 274 1,382 12 6 36	1 2 2 2 1 2 53 1 - 8	110 672 2,829 293 459 1,283 114 2,090 127 25 110 62	7,715 62,731 130,897 22,295 27,490 79,435 10,078 129,206 12,952 4,206 6,062 5,071	399 228 24,582 430 16,842 9,761 487 3,184 177 —	579 1,489 11,088 418 7,337 21,843 175 117,371 2 - 33 1,497	626 9 574 14,351 101 37 1,615 107 152,864 2,150 1,200 50	9,319 65,022 180,918 23,244 51,706 112,654 10,847 402,625 15,281 5,406 6,155 6,582
QUEBEC	2,092	7	229	163	1,466	553	4,510	245,006	11,473	64,265	57,297	378,041
ANCIENNE-LORETTE V BEAUPORT V BENNIERS SD CAP ROUGE V CHARLESBOURG V CHARLESBOURG V CHARLESBOURG V CHARLESBOURG V L'ANGE-GARDIEN P ST-AUGUSTIN-DESMAURES P ST-AUGUSTIN-DESMAURES P ST-DAVID-AUGUSTIN-DESMAURES P ST-DAVID-AUGUSTIN-DESMAURES P ST-DAVID-AUGUSTIN-DESMAURES P ST-DAVID-AUGUSTIN-DESMAURES P ST-DENNE-BEAUMONT P ST-GARBIEL VALCART SD ST-GARDIEL-OUETS SD ST-FERN-DE-LEVPLE-P ST-PLOWILLE V ST-FERD-MET-GARDIEN P ST-FERD-MET-GARDIEN P ST-FERD-MET-GARDIEL-OUETS SD ST-FERD-MET-GARD-MET-GARDIEL-OUETS SD ST-FERD-MET-GARD-ME	54 380 140 163 38 100 10 52 70 20 34 245 57 1188 69 25 41 33 33 4 4 18 18 19 25 25 21 24 24 24 24 24 25 25 25 26 27 20 20 20 20 20 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	11	2 10 116 21 22 22 22 24 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	9 9 200 16 16 16 17 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	72 126 24 24 30 30 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	4 64 64 88 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	132 540 744 170 100 100 10 10 10 57 103 255 41 1,019 99 255 44 4 50 4 4 118 4 26 4 4 18 4 26 5 6 7 3 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 4 3 4 3 4 3 4 4 3 4 4 3 4 3 4 3 3 4 3 4 3 4 3 4 3 3 3 4 3 3 3 3 3 3 4 3	5,642 28,828 3,749 10,418 23,125 5,084 4,997 2,004 4,993 2,004 4,263 1,186 2,138 1,281 1,281 1,512 1,455 936 3,237 3,789 1,103 2,577 3,789 1,103 2,577 3,789 1,103 2,577 3,789 1,103 2,577 3,789 1,103 2,577 3,789 1,103 2,577 3,789 1,103 2,577 3,789 1,103 2,577 3,789 1,103 2,577 3,789 1,103 2,577 3,789 1,103 2,577 3,789 1,103 2,577 3,789 1,103 2,577 3,789 4,049	100 330 90 90 1,248 	2,406 4,109 4,109 4,118 1,419 2,111 402 154 55 59 576 67 18 18 18 18 18 18 18 18 22 23 22 23 22 23 22 23 22 23 22 23 22 23 23	12 5,644 2,300 1,383 725 206 30 1,301 155 1,232 140 32,957 1,655 268 537 	8,160 38,911 6,557 1,067 26,6899 7,459 1,040 1,163 3,340 5,766 19,927 3,634 128,517 3,834 8,600 256 2,560 256 8,382 1,512 1,620 2,560 2,560 2,560 2,560 2,620 4,643 8,31 4,71,20 2,284 4,112 4,112 6,434
REGINA	741	-	6	7	367	4	1,125	71,143	6,796	40,078	37,818	155,835
REGINA C	741	-	6	7	367	l 4	1,125	71,143	6,796	40,078	37,818 i	155,835

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

					1984							
				ber of dwellir e d'unités de						ed value of co timative de la		
	Single dwell ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Trans formations	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		1 1		units — uniti I	ės I				thousands of	dollars – en m	illiers de dolla	rs
ST.CATHARINES-NIAGARA	596	-	66	12	137	24	835	59,354	16,807	27,652	7,981	111,794
MIAGARA FALLS C MIAGARA-ON-THEL-JAKE T PELHAM T PORT COLBORNE C ST.CATHARNES C THOROLD C WANNELEET TP WELLAND C	131 75 106 12 145 70 12 45	-	20 - 14 32	12	30 66 - 37	7 - - 3 7 6 1	162 75 106 45 244 108 13 82	11,069 6,906 9,888 2,473 15,738 7,171 1,260 4,849	3,505 3,277 701 320 6,519 1,108 464 913	12,211 3,414 363 489 6,901 1,206 476 2,592	2,100 995 358 127 3,532 62 807	28,885 14,592 11,310 3,409 32,690 9,547 2,200 9,161
SAINT JOHN	316	-	2	-	80	20	418	31,800	2,276	33,419	11,082	78,577
E RIVERSIDE-KINGSHURST FARIVALE VL GONDOLA POINT VL GRAND BAY VL HAMPTON VL QUISPAMSIS T RINFORTH VL ROTHESAY T SAINT JOHN CA WESTFIELD PAR WESTFIELD PAR	7 36 54 25 9 94 6 71 11 11 2	-		-	88 - - 72	20	7 36 54 25 17 94 6 - 165 11	731 3.253 3.402 1.089 646 7.409 740 	125 - - - 2,136 15	230 28 28 280 32,681 23	920 8 2,034 255 - 7,860 5	731 3,555 4,322 1,327 2,708 7,944 740 56,495 585 20 150
ST.JOHNS	627	-	121	55	220	47	1,070		1 502	10 210	11 240	
CONCEPTION BAY SOUTH T FLATROCK T GOULDS T HOGANS POND T LAWRENCE POND T MOUNT PEARL T PARADISE PETTY HARB MADDOX COV.T POUTCH COVE T ST JOHN'S C ST JOHN'S MET AREA T ST-PHILIPS T ST THOMAS T TORBAY T WEDGEWOOD PARK T	101 38 1 1 78 7 4 22 254 63 18 2 35 3	-	53 - 2 64	55	213 2 4 -	- 1 1 1 16 - 1 29 1	1,070 101 41 1 1 147 8 4 24 615 66 18 2 39	57,797 5.316 2.111 75 150 7.645 382 226 792 34,435 3.370 1.204 1.09 1.657 325	1,592 	19,219 1,999	11,240 80 - 13 - 4,454 - 250 5,964 79 - 400	7,395 2,124 75 150 16,373 562 251 1,050 54,121 3,338 1,204 109 2,114 382
SASKATOON	823	-	166	-	822	_	1,811	96,775	4,184	44,683	56,111	201,753
SASKATOON C	823	-	166	-	822		1,811	96,775	4,184	44,683	56,111	201,753
SUDBURY	195	-	6	125	189	1	516	28,489	3,392	9,662	5,353	46,896
NICKEL CENTRE T RAYSIDE-BALFOUR T SUDBURY C VALLEY EAST T WALDEN T	9 9 140 19 18	-	6	125	189	- 1 -	9 9 461 19 18	504 530 25,617 958 880	3,035 45 312	625 785 6,769 1,203 280	91 4,662 600	1,220 1,315 40,083 2,206 2,072
THUNDER BAY	250	8	10	-	60	1	329	24,288	1,506	7,372	5,262	38,428
NEEDING TP 0 CONNOR TP 0 LIVER TP PAIPOONGE TP SHUNIAH TP IHUNDER BAY C	9 5 10 15 10 201	4 - 4	- 10		1 - 59	- - - 1	13 6 10 15 14 271	523 340 691 1,042 1,308 20,384	65 - 82 50 25 1,284	22 18 - 120 - 7,212	- 58 159 5,045	610 358 831 1,371 1,333 33,925
TORONTO	13,217	-	851	1,563	3,831	402	19,864	1,573,341	261,671	970,388	247,524	3,052,924
AJAX T AURORA T BRAMPTON C CALEDON T ETOBLOOKE C GWILLIMBURY EAST T KING TP	780 507 1,740 223 90 118 123	-	31 12 72 2 -	12	343	2	792 538 2,095 297 388 118 123	58,322 36,499 153,680 21,845 37,656 8,946 14,805	1,912 13,105 14,584 1,350 29,244 112 1,521	4,520 4,678 31,288 1,053 120,075 855 1,263	1,143 996 13,440 1,536 17,476 50	65,897 55,278 212,992 25,784 204,451 9,913 17,639

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality

TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

					1984							
				ber of dwellin						ed value of co		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages ————————————————————————————————————	Double dwell- ings Marsons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unité	is I I				thousands of o	dollars — en m I	illiers de dollar: I	s I
MARKHAM T MISSISSAUGA C NEWMARKET T OAKVILLE T PICKERING T RICHMOND HILL T SCARBOROUGH C TORONTO C VAUGHAN T WHITCHURCH-STOUFFVILE T YORK C YORK AST BOR YORK NORTH C	1.414 1.718 242 539 465 574 1.973 65 2.243 113 119 16 215		367 64 78 	421 234 217 19 55 388 61 156 -	39 244 169 20 1,172 250 461 255 582	3 362 35	2,241 2,260 242 1,003 484 629 2,453 1,762 2,649 153 504 273 860	178.800 185,700 14,306 61,457 40,704 65,174 199,672 131,506 201,259 15,956 21,998 13,600 1111,456	12,208 38,735 6,912 9,637 3,401 7,520 38,207 13,033 35,349 637 2,418 5,617 26,169	31,679 138,387 3,069 18,716 19,872 9,504 41,071 314,410 50,564 3,379 3,574 3,203 169,228	18,289 66,428 885 4,567 1,949 210 28,520 55,016 9,288 1,066 1,746 733 24,186	240,976 429,250 25,172 94,377 65,926 82,408 307,470 513,965 296,460 21,038 29,736 23,153 331,039
TROIS-RIVIERES	468	-	4	12	850	43	1,377	64,866	7,936	9,157	7,041	89,000
CAP-DE-LA-MADELEINE V POINTE-DU-LAC SD STI-LOUIS DE-FRANCE P STE-MARTHE-CAP-MADEL SD TROIS RIVIERES V TROIS RIVIERES OUEST V	79 28 32 25 133 171	-	4	- - - 12	196 - - - 501 153	12 10 - 21 -	287 28 46 25 667 324	13,112 1,810 2,306 1,525 32,182 13,931	208 - 4 26 7,423 275	1,900 179 171 25 4,139 2,743	1,124 - 5 - 5,912 -	16,344 1,989 2,486 1,576 49,656 16,949
VANCOUVER	4,265	-	150	980	4,337	168	9,900	748,102	54,658	432,213	49,537	1,284,510
BELCARRA VL BURNABY DM COQUITLAM DM DELTA DM CREATER VANCOUVER SRD LANGLEY C LANGLEY C LANGLEY DM MAPLE PIDGE DM MAPLE PIDGE DM MORTH VANCOUVER C NORTH VANCOUVER C NORTH VANCOUVER DM PORT COQUITLAM C PORT MOODY C RICHMOND DM VANCOUVER OM VANCOUVER DM VANCOUVER DM WHITE ROCK C	5 281 317 220 25 25 269 469 469 47 21 32 47 25 289 1,130 749 93 29		24 10 4 4 - 2 - - - 8 8 - - - - - - - - - - - - -		958 23 39 9 42 - 4 125 95 - 2 2 18 8 265 802 1,741 85	- 2 - 1 - 5 2 2 	5 1,387 440 280 25 71 396 299 262 174 339 32 49 43 783 1,981 1,987 178	602 88,311 35,084 25,496 1,928 2,539 29,464 16,223 21,824 12,181 37,452 2,2552 4,088 3,291 39,404 152,1163 29,608 9,866	11,180 2,621 7,070 120 1800 2,257 798 4133 797 812 680 177 355 8,118 2,6403 138	40,249 8,573 8,302 144 5,746 2,748 2,158 3,148 7,892 8,483 14 755 1,068 22,096 18,088 22,096 18,089 739	8.990 689 1.363 43 1.557 2.002 618 437 181 	602 148,730 46,967 42,231 2,192 8,508 36,026 21,188 26,003 21,307 46,938 3,246 4,412 70,805 175,588 577,220 35,160 12,387
VICTORIA	904	-	26	136	324	56	1,446	103,548	16,735	35,473	20,673	176,429
CAPITAL RD CENTRAL SAANICH DM	370 58	-	16 2	34 _	96	5 13	521 73	31,252 5,075	129 358	3,301 1,324	1,474 296	36,156 7,053
ESQUIMALT DM NORTH SAANICH DM DAK BAY DM SAANICH DM SIDNEY T VICTORIA C	71 16 345 29 15		- 8 -	- 88 - 14	19 6 203	- 1 37	71 16 461 35 269	7,124 3,939 35,845 2,339 17,974	101 - 12,785 150 3,212	111 472 4,822 2,164 23,279	12,178 2,172 26 4,527	7,336 16,589 55,624 4,679 48,992
WINDSOR	293	-	-	-	1	7	301	31,380	13,234	26,124	13,169	83,907
BELLE RIVER T COLCHESTER NORTH TP ESSEX T MANDSTONE TP BOCHESTER TP SANDWICH SOUTH TP SANDWICH WEST TP ST.GLARR BEACH VL TECUMSEH T WINDSON C	7 16 6 28 10 52 18 83 73		-	-	- - - - - - 1	1 - - - - 6	7 17 6 28 10 52 18 89 74	686 942 343 3,432 751 4,245 1,953 5,116 13,912	251 165 1,019 3,258 372 - 8,169	20 81 284 63 530 242 351 145 24,408	365 845 276 11,623	967 1,023 824 4,532 4,904 5,704 2,304 5,537 58,112
WINNIPEG	2,846	-	24	344	1,441	_	4,655	249,532	14,386	113,401	46,412	423,731
SPRINGFIELD RM ST.FRANCOIS XAVIER RM WINNIPEG C	66 6 2,774	1	_ _ _ 24	344	_ 1,441		66 6 4,583	4,565 370 244,597	126 14,260	1 113,400	46,412	4,691 371 418,669

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1984							
				nber of dwellin e d'unités de						ed value of co timative de la		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages 	Double dwell- ings Marsons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of i	dollars – en n	nilliers de dollar	s
CANADA TOTAL	79,714	1,481	5,455	7,816	40,957	4,292	139,715	8,513,160	1,367,246	3,715,261	1,905,920	15,501,587
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	1,151	3	131	71	304	55	1,715	90,243	6,910	26,085	30,359	153,597
AVALON PENINSULA ARNOLD'S COVE T AVONDALE T	759 6 9	1 -	121	55	221	48	1,205	63,768 286	1,803	19,761 65	14,100 30	99,432 381
* BRYANT'S COVE COM * CARBONEAR T	8 11	-	-	-	-	-	9 8 11	335 326 550	-	141	2,800	335 326 3,491
COLLIERS T CONCEPTION HARBOUR T FERMEUSE COM	11	-	-		-	-	11	616	-	-	-	616
FOX HARBOUR COM * HARBOUR GRACE T * HARBOUR GRACE SOUTH COM	1 9	~			ī	1	1 11	67 366	10	8 -	-	85 366
HEART'S CONTENT T HEART'S DESIRE T	6 4	-	-	-	-	-	6 4	266 263 171	2 - 75	25	-	268 263 271
HOLYROOD T NORMAN'S COVE T PLACENTIA T	10 - 20	-	-	_	-	<u>-</u>	10 20	630 730	3	36	30	699 - 730
* SALMON COVE T SOUTH RIVER T SPANIARD'S BAY T	3 9	- 1		-	-	~	3 - 10	129 - 373	-	- - 79		129 - 452
TILTON T TREPASSEY T UPPER ISLAND COVE T	4 9		î.	-	-	-	- 4	222	31	88	-	341
* VICTORIA T WABANA T	5 -	-	-		-	-	9 5 -	402 239 -	90 - -	100	-	592 239
* METRO ST JOHNS	627	-	121	55	220	47	1,070	57,797	1,592	19,219	11,240	89,848
SOUTH COAST-BURIN PSLA BAY L'ARGENT T BURIN T	90	2	2	-	6	2	102	4,300	900	184	480	5,864
CHANNEL PORT BASQUES T FORTUNE T	16	-	2	-	6	1	10 25 2	469 938 81	892	50 36 -	475 - -	994 1,866 81
GARNISH T GAULTOIS T GRAND BANK T	7	-		-	-	-	- 7	352	-	19		371
ISLE AUX MORTS T LAWN T MARYSTOWN T	3 29	-	-	-		-	- 3 29	18 120 1,350	-	- - 50	- - -	18 120
MILLTOWN-HEAD BAY ESP T MORRISVILLE COM POINT MAY COM	7	-	-	-		-	7	225 20	-	- -	_	1,400 225 20
RAMEA T ROSE BLANCHE T	10 2	1	-	-	-	1	12 2	49 339 150	8 -	29	5 -	54 376 150
ST-LAWRENCE T N D-CENT BONAVISTA BAY	171	-	-	-	1	1	173	189 8,819	2,955	2,804	6,990	189 21,568
BADGER T BADGER'S QUAY T BAIE VERTE T	5 6	-	- 1	-	-	-	5	203 286	-	50	-	203 336
BEACHSIDE COM BIRCHY BAY T BISHOP'S FALLS T	7	-	-	-	ĵ.	-	7	26 368	-		-	26 368
BONAVISTA T BOTWOOD T	21 2	-		-	-	-	7 21 2	646 882 87	-	125	15	646 1,022 87
CLARENVILLE T DURRELL T ELLISTON T	7	-	-	-	-	-	7	210	-	- - 7	-	210 39
FOGO T " GANDER T GLENWOOD T	4	-	-	= =	-	- 1	5	863	2,873	1,876	6,257	11,869
GLOVERTOWN T GRAND FALLS T HARE BAY T	11 13	-	-	-	- 1	-	11 14	103 429 961	12	101 80	268 - 70	383 530 1,111
JOE BATT'S ARM T KINGS POINT COM	3 - 11	-	-	-	-	-	3 - 11	197 - 404	40	- - 25	_ _ 25	237 - 454
LEWISPORTE T LUMSDEN T MUSGRAVETOWN T	4	-	-	-	-	-	4 - 1	245 74 95	-	9	-	245 83 95

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtiv émis au Canada, par région économique et municipalité

					1984							
				ber of dwelling - d'unités de l					ed value of co			
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Marsons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Trans formations	Total	Residential Domiciliaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s I t				thousands of o	dollars – en m I	illiers de dollars I	
NORTHERN ARM T PETERVIEW T PRILEYS ISLAND COM POINT LEANINGTON T PORT ANSON COM ROBERTS ARM T SALVAGE T SELDOM-LITTLE SELDOM T SPRINGDALE T SUMMERFORD T TWILLINGATE T WAREHAM T WESLEYVILLE T *WINDSOR T	10 3 11 12 12 1 18 5 4 8 8 3						3 10 3 1 12 12 1 - 18 5 4 4 8 3	95 250 118 41 519 77 73 670 151 342 2117 255	100 200	 40 1 1 190 36 220 13 30	58 - - 2 - - 70 - - - 225	153 250 118 41 571 98 74 930 187 562 130 510
W COAST-N PEN-LABRADOR COMMACK COM ONNER BROOK C DEER LAKE T ENGLET "SILLAMS COM HAPPY VALLEY-GOOSEBAY T "HUGHES BROOK COM "IRSHTOWN COM L ANSE AU-CLAIR COM L ANSE AU-CLAIR COM "ANSEY DRIVE T "MADOWS CITY" "MASSEY DRIVE T "MEADOWS COM "MOUNT MORIAH T PORT SAUNDRES T RIVER OF PONDS RODDICKTON T "SQUITH BROOK COM STEPHENVILLE T "STEADY BROOK COM STEPHENVILLE T "SUMMERSIDE COM "WABUSH T	131 8 12 19 3 5 5 4 4 - 4 2 2 2 2 6 6 4 4 7 7 3 5 5 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11		8	16	76	1	235 101 199	13,356 6,167 1,014 223 158 2 2 2 194 149 149 207 207 25 320 440 209 2,574 440 209 2,574	1,252 230 214 4 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	3,336 4 1,279 163 163 163 163 163 163 163 163 163 163	8,789 4,612 690 1 1 2 2 2 - 584 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	26,733 5,955 12,772 1,867 1,272 1,588 1,272 1,944 1,444 1,44 1,44 1,47 2,07 1,126 2,67 3,58 2,67 3,58 2,67 3,58 2,67 3,58 2,67 3,58 2,67 3,58 4,78 4,78 4,78 4,78 4,78 4,78 4,78 4,7
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	472	91	36	-	222	13	834	37,127	16,604	12,847	11,182	77,760
PRINCE EDWARD ISLAND ABRAM'S VILLAGE VI. ALBERTON T BEDEQUE VI. BORDEN T BENDEUR'S SOUTHPORT VI. CARDIGAN VI. CENTRAL BEDEQUE VI. CHARLOTTETOWN C CORNWALL VI. CRAPAID VI. MINISCOUGHE VI. MONITAGUE T MORELL VI. MUIRRAY RIVER VI. MUIRRAY RIVER VI. MORTH PEISTICO VI. O'LLEARY VI. CRAPAID VI. SOURIS T STELEANORS VI. STI-CUIS VI. STI-CUIS VI. STI-CUIS VI. STI-CUIS VI. STI-CUIS VI. STI-CUIS VI.	472 3	91	36		222 	13	834 3 - 1 - 4 5 5 - 100 7 7 7 7 12 11 11 12 2 2 11 14 4 4 4 4 4 4 4 4 4	37,127 127 53 17 211 278 211 5,364 3,955 22 366 62 232 242 242 32 242 242 32 100 22 115 458 458 458 102 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103	16,604 4 49 16 6	12,847	11,182 27 - - - 4,411 20 127 79 - - - 100 415 - - - - - - - - - - - - -	77,760 131 123 32 52 525 211 40 12,888 453 149 42/7 311 245 77 72 610 72 220 1,513 221 102 221 102 221 102 221 103 416 2,576 13,629 5,371 1,119 42

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1984							
	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements									ed value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing 	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of o	dollars – en m	illiers de dollars	
ST.PETERS VL. * SUMMERSIDE T 11GMISH VL. TOWNSHIP 1. UT TOWNSHIP 2. LOT TOWNSHIP 3. LOT TOWNSHIP 3. LOT TOWNSHIP 5. LOT TOWNSHIP 6. LOT TOWNSHIP 6. LOT TOWNSHIP 10. LOT TOWNSHIP 10. LOT TOWNSHIP 11. LOT TOWNSHIP 11. LOT TOWNSHIP 12. LOT TOWNSHIP 13. LOT TOWNSHIP 14. LOT TOWNSHIP 15. LOT TOWNSHIP 16. LOT TOWNSHIP 17. LOT TOWNSHIP 18. LOT TOWNSHIP 18. LOT TOWNSHIP 18. LOT TOWNSHIP 18. LOT TOWNSHIP 19. LOT TOWNSHIP 20. LOT TOWNSHIP 21. LOT TOWNSHIP 21. LOT TOWNSHIP 22. LOT TOWNSHIP 23. LOT TOWNSHIP 24. LOT TOWNSHIP 25. LOT TOWNSHIP 25. LOT TOWNSHIP 26. LOT TOWNSHIP 27. LOT TOWNSHIP 28. LOT TOWNSHIP 28. LOT TOWNSHIP 29. LOT TOWNSHIP 30. LOT TOWNSHIP 31. LOT TOWNSHIP 32. LOT TOWNSHIP 32. LOT TOWNSHIP 33. LOT TOWNSHIP 34. LOT TOWNSHIP 35. LOT TOWNSHIP 34. LOT TOWNSHIP 35. LOT TOWNSHIP 46. LOT TOWNSHIP 46. LOT TOWNSHIP 46. LOT TOWNSHIP 49. LOT TOWNSHIP 49. LOT TOWNSHIP 55. LOT TOWNSHIP 56. LOT TOWNSHIP 56. LOT TOWNSHIP 66. LOT TOWNSH	1 4 4 3 2 2 3 7 7 2 7 7 5 - 2 1 1 5 2 4 4 1 2 2 1 5 5 6 5 5 5 3 1 1 1 1 1 3 3 3 5 2 2 2 6 9 16 7 7 0 4 6 2 3 3 4 2 5 3 3 3 2 1 2 8 6 8 8 1 4 5 6 8 8 5 10 - 1 - 3 9 16	1 1 2 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	6		16		1 27 3 3 3 3 9 3 3 11 5 5 6 6 6 10 0 10 17 7 7 9 9 13 15 5 6 6 6 10 0 10 17 7 7 9 9 1 1 1 1 8 5 5 8 8 10 1 1 4 4 1 5 7 7 9 6 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	20 1,494 184 120 137 136 184 127 1306 184 184 184 184 184 184 184 184 184 184	351 29 60 14 -4 -64 -7 -7 -90 90 20 -7 -7 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1	811 792	368 14 14 14 15 14 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	101 3,005 227 120 297 3511 117 3770 214 431 94 108 154 155 157 212 682 210 1652 210 1652 211 1653 217 217 217 217 218 218 218 218 218 218 218 228 228 228

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir êmis au Canada, par région économique et municipalité

					1984							
				ber of dwellin - : d'unités de 1						ed value of coi imative de la i		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments	Conver- sions Trans forma- tions	Total	Residen- tial Domici liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of o	dollars – en m I	illiers de dollar	S
NOVA SUOTIA NOUVELLE-ECOSSE	4,105	287	283	149	971	171	5,966	334,179	21,454	146,947	58,897	561,477
CAPE BRETON " CAPE BRETON CM " DOMINION T " GLACE BAY TI INVERNESS CM LOUISBOURG T " NORTH SYDNEY T PORT HAWKESURY T RICHMOND CM " SYDNEY C " SYDNEY MINES T VICTORIA CM	654 300 10 37 77 5 12 20 7 60 51 17	38 13 - 2 2 - - - 8 8 - 15	111111111111111111111111111111111111111		114 35 10 19 - - 15 15 - - 20	9 1 - 2 - 4 - 2 - 2	815 349 20 588 79 5 27 39 7 68 73 17	39,620 16,515 811 3.060 2,851 265 1,291 1,675 628 4,671 4,192 1,115 2,546	4.458 670 - 1 10 854 1.385 15 138 8 107 1.201	9,320 2,143 43 202 379 73 207 414 716 357 4,182	28,625 16,495 44 2,584 50 60 5,734 31 1,365 987 - 1,275	82 023 35.823 898 5.856 4.134 1.783 1.513 7.961 1.383 6.500 10.562 1.305 4.305
NORTH SHORE AMHERST T ANTIGONISH CM ANTIGONISH T CANSO T COLCHESTER CM CUMBERLAND CM GUYSBOROUGH MD MULGRAVE T NEW GLASGOW T OXFORD T PARRSBORD T PARRSBORD T PARRSBORD T PARRSBORD T PETOU CM PICTOU CM PICTOU CM T SERWINGHILL T ST MARYS MD STELLARTION T "TERMON T	732 17 61 10 20 248 43 43 3 1 3 2 1 3 3 126 6 133 27 9 9 9	97 -66 	8 8		53 	9 4	899 21 775 10 20 268 126 55 1 50 1 7 135 27 29 2 50 16	46,409 1 531 3 424 789 552 14,877 5,209 1,885 533 2 737 1002 419 6,889 529 605 628 1,596 3,599 2,566 3,050 909	3,567 840 148 8 211 1,161 33 1 3255 3255 100 118 	8,029 294 159 65 1 897 205 1800 45 394 12 5 431 431 46 627 5 5 150 4.158	10,945 466 466 38 20 1,116 171 171 171 100 6 100 6 1,466 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	68,950 3,131 892 581 17,101 6,746 2,432 98 3,191 217 431 9,111 636 704 674 2,223 364 533 15,065
ANNAPOLIS VALLEY ANNAPOLIS CM ANNAPOLIS ROYAL T BERWICK T BRIDGETOWN T EAST HANTS MD HANTSPORT T *KINGS CM MIDDLETON T WEST HANTS MD WINDSOR T WOLFVILLE T	720 97 1 11 2 229 4 12 256 4 84 7	61 21 	20 6 - 4 6	-	78 1 15 8 8 - 31 4 - 19	41 3 6 3 6 12 3 1 4 3	920 128 7 33 2 247 4 18 333 11 91 30	43,107 4,778 289 1,049 173 13,646 355 1,018 14,950 531 3,845 1,307 1,166	4,246 288 40 1,027 524 1,968 330 69	8,840 1,559 369 490 90 755 11 952 3,193 801 56 447	9,010 666 66 92 251 191 - 998 5,234 640 788 60 24	65,203 7,291 724 1,631 554 15,619 366 3,492 25,345 1,972 5,019 1,883 1,307
SOUTHERN NOVA SCOTIA ARCYTE MD BARRINGTON MD BARRINGTON MD BRIDGEWATER T CLARK'S HARBOUR T DIBBY MD DIBBY T LIVERPOOL T LIVERPOOL T LIVERBURG T MAHONE BAY T QUEENS C SHELBURNE M SHELBURNE M SHELBURNE M SHELBURNE M SARROUTH MD VARROUTH MD VARROUTH MD	371 43 27 111 3 42 5 5 2 97 1 1 588 28 1 1 53	74 2 3 - 13 - 13 - 13 2/ 4			21 - - 4 - - 15 - 2	29 	495 45 30 11 3 56 19 2 110 - 1 94 47 6	23,116 1,754 1,746 622 184 2,915 1,024 206 7,269 2,920 1,587 270 2,550	1,403 369 167 	5,571 390 1,963 95 260 399 325 1,240 273 30 382 30 39 145	1,346 60 486 - - - 161 54 218 270 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	31,436 2,573 4,362 717 502 3,481 1,403 1,664 8,181 99 3,410 1,617 314 3,113
HALIFAX * METRO HALIFAX	1,628 1,628	17 17	255 255	149 149	705 705	83 83	2,837 2,837	181,927 181,927	7,780 7,780	115,187 115,187	8,971 8,971	313,865 313,865
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,298	53	15	15	561	138	3,080	158,039	15,261	76,155	43,769	293,224

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1984							
				nber of dwellin e d'unités de						ed value of co		
	Single dweil- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units unité	s I I				thousands of o	dollars - en m	ulliers de dollar	s
CHALEUR-MIRAMICHI BAS CARAQUET VI BATHURST C BATHURST C BATHURST C BATHURST PAR BELLEDUME VI BERESSORD PAR BERESSORD PAR BERESSORD VI CARRQUET T DALHOUSIE T DURHAM PAR GLOUCSSTER CM GRANDE ANSE VI JACQUET RIVER VI KEDGWICK VI LAMEQUET MIRAMICH PDC MEGUAC VI MIRAMICH PDC MEGUAC VI MORTHUMBERLAND CM PAQUETHIRACHER VI PETIT-ROCHER VI RESISTICOUCHE PDC ROGERSVILLE VI SHEILA VI SHEILA VI SHEILA VI SHEILA VI ST QUENTIN VI TRACADE T MONCTON BUCTOUCHE VI CAP PELE VI DIEPPET T DIEPPET T	863 15 24 46 20 21 29 5 5 15 5 231 2 2 2 2 5 6 6 6 10 152 2 7 7 7 7 128 6 9 9 14 4 8 9 9 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	31	5 4 4	15	120 10 42 42 	31 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1	1,061 25 25 46 46 20 24 29 7 15 5 6 18 176 - 2 27 3 14 7 154 6 9 17 6 9 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	41,798 1,052 3,701 1,1052 3,701 1,823 1,1341 62,77 846 424 8,833 1138 371 8288 6,962 237 490 225 4,632 348 476 6,1928 3722 759 445 39,124 343 8860 3,002	6,269 94 1,383 822 	9,817 115 2,682 221 315 427 437 497 30 1,404 144 50 447 38 1,140 -36 419 8 221 157 233 161 311 88 525 10,883 330 205 1,914	9,719 45 782	67,603 1,306 8,558 8,558 2,126 1,565 6,966 8,040 2,385 5,099 10,777 305 168 885 1,127 13,239 155 1,461 245 725 284 41 519 711 2,528 3,91 8,58 9,70 64,341 8,94 9,70 1,095 5,717 2,11
KENT CM *MONCTON C PETITCODIAC VL PORT ELGIN VL RICHIBUCTO VL *RIVERWEW T *SACKULLE T *SALSBURY VL SHEDIAC T *ST-JOSEPH VL WESTMORELAND-ALBERT CO	172 1 1 1 27 227 22 3 17		88	10	111 20 - - - 8 20 13	4	305 21 1 27 25 3 30 20 202	16,896 820 33 - 2,451 1,514 144 1,758 889 10,376	2,019 1 1 - 46 - - - - 636	356 5,537 60 45 - 1,497 208 2 276 - 405	7,505 20 - - 600 200 762 1,288 78	358 31,957 901 78 - 3,994 2,322 346 2,796 2,177 11,495
SANT JOHN BLACKS HARBOUR VL CHARLOTTE CM KINGS CM ST ANDREWS T ST GEORGE T ST.STEPHEN T SUSSEX CORNER VL ** METRO SAINT JOHN	361 - 5 5 6 4 4 14 7 316	-	2		82 	46 - - - 3 15 8 - 20	491 - 5 5 6 7 19 24 7 418	35,603 88 242 199 328 303 726 1,426 491 31,800	3,008 70 - 5 - 4 435 218 - 2,276	34,751 94 - 50 49 197 436 504 2 33,419	12,333 74 200 4 158 344 471 11,082	85,695 326 242 454 381 662 1,941 2,619 493 78,577
FREDERICTON CHIPMAN YL FREDERICTON C GASCIOWN VL HARVEY VL MCADAM VL MILLVILLE VL NACKAWIC T SUNDBURY & QUEEN CM **ORDMOTO T SUNDBURY & QUEEN CM **EDMUNSTON-WOODSTOCK BAKER BROOK VL CARLETON CM	429 11 121 3 3 6 - 12 53 220 159 - 23	8 - 1 1		-	107 97 - - - 10 - - 80	32 - 31 1 20	576 11 249 4 3 6 	30,208 397 14,314 113 138 393 - 114 1,186 1,781 11,772 11,306	1,589 34 533 - 10 150 - 460 31 87 284	15,707 14,475 1 2 28 418 613 170 4,997	6,852 21 6,010 1 349 142 30 48 251	54,356 452 35,332 113 150 894 142 632 1,683 2,481 12,477 21,229
CARE VI COM CLAIR VI DRUMMOND VL **EDMUNSTON C GRAND FALLS T HARTLAND T PERTH-ANDOVER VL PLASTER ROCK VL	23 - 4 36 20 6 - 3	-	-	-	23 42 -	7 10 -	23 -4 66 72 6	977 231 3,264 2,121 282 169	52 	283 - 4 325 527 100 	2,762 170 186	1,464 298 6,531 3,010 382 355

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1984							
				ber of dwellin e d'unités de						ed value of col imative de la c		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus trial - Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units - unité	is .				thousands of o	tollars - en m	ilhers de dollar	3
* ST-BASILE VI. ST-FRCS-MADAWASKA VI. * ST-HILLARE PAR * ST-HILLARE PAR * ST-HACQUES VI. * ST-JACQUES VI. * ST-JACQUES VI. * ST-LANNEM ST. * ST-E-ANNE MADAWASKA VI. * VEREET VI. * VEREET VI. * WICTORIA CM * WOODSTOCK T	3 15 2 7 1 16 10		-		- - 1 2 - - - 12	- 2 1 -	13 - - 3 18 4 8 1 16 22	639 101 108 1.155 230 458 145 669 757	- 18 75 62 30 84	14 8 5 180 96 46 - 230 3 179	26 - 267 560	653 135 131 1,410 655 1,064 145 929 4,067
QUEBEC	18,831	236	2,695	1,246	18,268	2,214	43,490	2,247,678	359,848	615,826	387,519	3,610,871
BAS.ST.LAURENT-GASPE AMOUL V BIC VI CAPAILY MEULES VI CAPAILY SD CARLETON V CAUSAPSCAL V CHANDLER V GASPE V GRANDE-VALLE SD LLE-DU-HAPRE AUBERT SD LLICEVILLE VI MARIA SD MARSOUL VI MARIA SD MARSOUL VI MATANE V MONT-JOLL V MONT-JOLL V MONT-ST-PIERE VI MONT-JOLL V WE CARLISLE SD REW RICHMOND V NOUVELLE SD PASFEBRIO SD PASFEBRIO SD PASFEBRIO SD PASFEBRIO SD PASFE SD REW RICHMOND V ST PASFEBRIO SD PASFE SD ST	348 19 1 1 	10	666	22	206 8 8 	22 18	720 27 1 3 3 	35,179 1,384 92 201 6 30 163 163 390 3,899 3,188 60 306 376 386 219 14,590 3,01 245 1,005 301 1,899 1,410 1,569 854 608 355	5,234 365 - 95 1,354 - - 2,984 - - - 3 41 161 24 93 44 5 6 6 16 10 0	9,318 37 401 163 137 35 45 45 45 465 62 92 698 60 62 92 698 100 110 182 786 160 182 786 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	5,864 216 - 10 	55.595 2,002 503 364 238 65 1,562 10,515 3653 603 376 842 2,102 2,102 2,102 2,102 2,102 2,103 430 430 430 430 430 430 430 430 430 4
SAGUENAY-LAC. ST.JEAN ALBANEL VL *ALMA V *BEGIN SD *DELISLE SD *DULBEAU V L'ANSE-SAINT-JEAN SD L'ASCENSION-DE N.S P *LA BAIE V LARRE-COUE SD *METABE TCHOURN V *MISTASSINI V *NORMANDIN V *PERIONHAN SD *ROBERVAL V STAMBEROSE VL STAMBEROSE VL STAMBEROSE VL STBELICIEN V STFELICIEN V STFELICIEN V ST.FELICIEN SD ST.FELICIEN V ST.FELICIEN V ST.FELICIEN V ST.FELICIEN V ST.FELICIEN V ST.FELICIEN SD ST.FELICIEN V ST.FELICIEN	777 1 75 - 42 1 70 - 70 - 70 - 47 16 4 37 15 2 4 1 1 10 34 1 5	27 	284 	10 6	305 555 12 166 	161 	1,564 1,564 1,90 65 188 - 96 69 28 4 63 30 2 6 63 30 2 7	86.266 179 9.639 2 3.283 772 5.706 1.298 110 3.887 1.102 7.00 3.587 1.102 9.83 3.592 2.593 4.35	18,242 215 83 21 6,086 	15,858 1,898 1,005 76 649 1,231 2,29 105 50 991 1,25 59	17,813 386 - 1,774 10 - 1,956 28 28 75 - - - - - - - - - - - - -	138,179 12,138 6,145 869 12,451 6,310 1,888 110 6,300 1,530 70 629 584 1,048 5,809 283 958

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1504							
				ber of dwellin e d'unités de						ed value of cor imative de la c		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages 	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments	Conver- sions - Trans- torma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commercial Commerciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units unité	s				thousands of o	lollars - en m	lliers de dollars	
ST.PRIME VL STEJEANNE-D'ARC VL TACHE CT METRO CHICOUTIMI-JONQ. QUEBC BAIE-ST-PAUL V BEAUCEVILLE V BERNIERVILLE VL BIENCOURT SD BIEACK LAKE V CABAND V	2,653 3 11	- 5 36 - -	2 2 2 242 261	- 4 200 - - - -	130 1,755	80 663	- 4 8 8 865 5,568 3 - 17	197 520 49,620 300,158 142 - 1,179	15 10,061 34,459 - 233	20 44 8,971 74,834 - 135	11,410 65,043 - 10	232 564 80,062 474,494 142 1,557
CLEMONT V DEGELS V DESCHAMBAULT VL DISRAELI V DONNACONA V KAMDURASKA VL L'ENEANT-IESUS P L'ISLET V	12 15 2 3 19	-	2	12	17 10 13	6 1 30 -	29 33 14 17 51	1,411 1,302 602 634 2,238	15,845 65 27 40 86	120 181 2 137 419	18 - - 81 18	17,394 1,548 631 892 2,761
LA MALBAIE V LA POCATIFIE V LA C-FICHEMIN V LIMIERE V LYSTER SD " MONTMARGNY V N-D DES-PINS P " N-D DES-PINS P POINTE-ALX/TERMBLES P	19 21 12 4 4 11	2	- 2 - 2	-	3 34 - - 18 -	3	22 57 15 4 4 33	1,033 2,418 973 190 249 2,322	71 843	1,411 67 425 20 1,005	751 75 75 - 375	2,444 4,036 1,477 190 340 4,545
PONT ROUGE V. **RIVERE DUAL ULUP V **ROBERTSONVILLE VL **ST ADRIEN DIFFEAND CT ST ACAPHT SD ST ALEMANU ST ALLEXANDRE P **ST ANDRONN P **ST ANDRONN P	11 18 34 2 - 7	-	12 	-	12 - 4	17	11 30 63 2	789 1,301 3,588 236 779 437 225	88 285 733 - 65	44 30 1,106 492 200	1,039	921 1,616 6,466 728 1,056
STHASILE P STHASILE SUD VI STHEENARD P STEENARD P STEENARD VI STEENARD VI STEENARD VI STEENARD VI STCASIMME P STCASIMME P STCASIME P STCASIME P STCASIME VI STEELERAR VI	- 10 - 10 - 5 4	-	-	-		-	10 - 10 - 1 5 4	465 	-	- - - - - - 10		225 - 465 - - 217
ST FABIEN DE PANET P ST FERRED, LE NEIGES SD ST-FLAVIEN P ST-FLAVIEN V ST FRANCOIS LE ORLE P ST-FACS-SLAES RIV-SUD P ST-GABRIEL-LALLEMANT SD **ST GEORGES V	17 17 3 9 1 57	1	10	- - 25	- - - 52		18 	57 904 - 302 636 144	26 - - - 75 81 7	17 45 - 8 2	- - - - 5 -	248 100 949 - 385 724 151
ST-SEGREESEST P ST-SEGREESOUST V ST-SEGREESOUST V ST-HENRIS D ST-HENRIS D ST-HONORE P ST-SISSORE DORCHSTER VLL ST-JACQUES-DE-LEEDS SD ST-JEAN LIE ORLEANS P	- 8 9 - 4 2	-		-	19	4	31 - 9 - 4 6	5,389 1,696 - 669 - 247	22 360	875 149 25	2,419	9,277 1,937 1,054 - 274
STJEAN-DE DEU SO STJOSEPH-DE BEAUCE V STJOS DE SCHAMBAULT P ST LAURENT-ILE ORLEANSP STJEANSP	4 - 6 1 - 7 -	1	-	-	-	-	7 1 - 7	658 287 - 739 36 - 80 321	56 9 - 80 - - 2 70	2 201 - 49 - 175 50	123	718 497 - 868 36 - 380 441
ST-MARC DS-CARRIERES VLL ST-MARTIN P ST-OCTAVE-DE-DOSQUET P ST-FACOME SO ST-FASCAL SS ST-PATRICE BEAURIVAG VL ST-PATRICE REAURIVAG VL ST-PATRICE REAURIVAG VL ST-PATRICE STORMON DE ST-POSPER SD ST-PATRICE STORMON DE ST-PANSAMON DE	6 9	1 - -	-	- - - -	-	- - - -	13 4 6 9 -	312 314 416 454 -	7 56	55 35	112	312 321 583 545
ST-RAYMOND P ST-RAYMOND V	34 10	11	-		-	23	45 33	2,362 1,366	172 740	171 261	347	2,712 2,714

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1984							
				ber of dwelling d'unités de l						ed value of con imative de la d		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments – Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans forma- tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of	dollars – en m	Illiers de dollars	
ST-SIMEON VL ST-UBALDE SD STE-ANNE-DE-BEAUPRE V STE-ANNE-DE-POCATIERE P STE-ANNE-DU-LAC VL STE-AURELIE BEAUDE SD STE-CARIE SD STE-CARIE SD STE-CARIE SD STE-CARIE SD STE-CARIE SD STE-CARIE SD STE-MARRUE NUE ORLE P STE-BEANNE-POINT-ROUG SD STE-MARRUE VT-INTEROUG SD VALLE-JONCTION VL TROUS-PISTOLES V VAL-ALAIN SD VALLE-JONCTION VL *METRO QUEBEC **TROIS-RIVERES** **ARTHABASCA V BAB-OULFEBVPE SD **BEFABURUELY**	- 6 - 7 7 4 1 1 6 9 9 5 5 6 14 6 10 2,092 1,341 6 6 2 6 6 6 6 6 6 6 6 6	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	229		166 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	4 4 - 1 1 - 553 168	16 - 23 11 1 7 7 14 5 104 14 14 14 14 15 10 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	587 946 444 444 131 490 681 4,335 5,265 4,335 333 333 320 245,006 115,525 5,249 3,289 2,289	138 	190 	40 	955 1.1.36 498 289 554 712 492 7.364 7.106 641 1.043 378.041 227,929 7.082 6/2
BECANCOUR V CHAMPLAIN SD CHARETTE SD CHARETTE SD DRUMMONDVILLE V GRANDSPILES P GRANDMERE V GRANDSPILES P GRANTHAM-OUEST SD HALIFAS-NORD CT HAUTE-MAURICIE SD HEROUXVILLE P KINGSEY FALLS SD KINGSEY FALLS VI. L'AVENIR SD LA TUQUE V LACA-LA-TORTUE SD LOUISVILLE V MASKINONGE VI. N-D-DE-MONTAUBAN SD N-D-U-BODN CONSEL P N-D-DU-MONT-CARMEL P NIOCLET V PARENT VI. PIERREVULE V PIERREVULE V PIERREVULE V SHAWINIGAN V ST-ALEXIS P ST-ANTONE-RIVI-DUP P ST-BARNABE (NORD) P ST-ALEXIS P ST-ANTONE-RIVI-DUP P ST-BARNABE (NORD) P ST-ALEXIS P ST-ANTONE-RIVI-DUP P ST-BARNABE (NORD) P ST-CHERMOND-DE-GRANTHAM P ST-EUGENE SD ST-FRANCOIS-DULAC V ST-EGERARD-LAURENTHES P ST-CERRAMIN GRANTHAM V ST IEAN-DES-PILES SD ST-FANCOIS-DULAC V ST-GERARD-LAURENTHES P ST-GERARD-LAURENTHES SD ST-ST-LUC P ST-MARCOIS-DULAC V ST-MARCOIS-DULAC V ST-MARCOIS-DULAC V ST-MARCOIS-DULAC V ST-GERARD-LAURENTHES P ST-GERARD-LAURENTHES SD ST-ST-UCP D ST-MARCOIS-DULAC V ST-MARCOIS-DULAC V ST-FANGS-PILES SD ST-ST-MARCOIS-DULAC V ST-FANGS-P ST-MARCOIS-DULAC V ST-FANGS-P ST-MARCOIS-DULAC V ST-FANGS-P ST-FANGS-P ST-FANGS-R ST-ST-MARCOIS-DULAC V ST-FANGS-R ST-ST-MARCOIS-DULAC V ST-FANGEN-C ST-FANGS-R ST-ST-MARCOIS-DULAC V ST-FANGS-R ST-FA	36 94 4577 222 124 133 131 317 77 77 77 77 77 77 77 77 77	1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	18	188	30 184 24 24 51 27 9 9 64 4 4 4 9 54 4 13 3 14 14 10 10	4 277 222 	67 133 4 326 68 33 66 16 7 7 7 20 20 20 22 23 33 37 27 27 27 27 20 20 21 11 11 11 11 11 22 24 35 55 55 56 66 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	3,692 887 356 16,260 5,022 3,174 416 44 4,1758 203 3,174 1,126 244 1,1319 1,126 244 1,1319 1,126 2,136 1,1319 1,146 1,1319 1,146 1,1319 1,146 1,147 1,147 1,147 1,148 1,1	529 72 87 2,506 606 124 15 1,150 109 15 124 15 125 124 15 125 125 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127	1,421 1,500 3,4,119 4,119 703 2,53 4,311 1,176 1	29 5,087 163 3 3 517 26 100 101 184 816 616 270 100 100 100 100 100 100 100 100 100 1	5.642 1.138 446 28.072 6.012 50 3.477 1.381 416 119 2.911 2.93 3.568 1.319 1.586 667 146 322 2.203 3.284 261 4.719 1.999 13.000 14 4.719 1.100 14 4.5 237 1.566 1.148 4.68 212 2.92 4.5 1.068 9.16 1.171 1.388 1.156 8.49 410

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1984							
				ber of dwellin - e d'unités de						ed value of co		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s I				thousands of o	dollars - en m	illiers de dollai	s
STE-EULALIE SD STE SERAPHINE P STE SOPHIE OF LEVRARD P STE-THECLE VL STE-URSULE P STE-VICTOIRE-D'ARTH P VICTORIAVILLE V WARWICK V WENDOVER & SIMPSON CU YAMACHICHE VL METRO TROIS-RIVIERES	2 3 1 9 9 94 74 13 20 -	1 1 1 1	2 - 6 - 4	15 	10 - - - 62 133 30 - 850	9 16 	13 4 1 9 9 167 238 49 21 - 1,377	487 182 112 504 524 5,403 9,224 1,750 1,275 17 64,866	13 112 11 26 21 220 720 720 465 80 90 7,936	23 3 	150 - 1,947 - 4 - 7,041	523 297 123 766 654 5,978 14,443 2,424 1,524 114 89,000
CANTONS-DE-L'EST * ASBESTOS V * ASCOT COTNER SD AYER'S CLIFF VI BARFORD CT	531 1 32 11	8 - - -	45 - 6 - -	84 - - - -	874 - 77 -	87 - - - -	1,629 1 115 11	69,387 522 3,273 533	4,268 10 70 46 -	20,623 259 77 42	8,186 147 1,094 567	102,464 938 4,514 1,188
BARNSTON-OUEST SD BROMSTONVILE V CLEVELAND CT COATICOOK V COMPTON VL COMPTON STATION SD COOKSHIFE V DANVILE V DITTON CT DIXVILE VL	11 1 29 3 3 5 -	-	2	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	40 23 - - - 40	2	11 1 71 28 3 5 110	838 95 2,829 761 176 464 69 4,213	50 - 172 82 32 400 90	218 28 412 56 - 263 119 49	730 2 - 7	1,117 123 4,143 901 208 1,134 278 4,262
DUDSWELL CT #ASFANGUS V #LEURIMONT SD FRONTENAC SD HAM-NORD CT HATLEY PARTIE DUEST CT HREFEORD CT KINGSBURY VL LACOROLET SD	1 116 7 1	1	2 2 2 -		20	-	1 138 10 1	6,510 494 173 146 28	14 - 60 17 2 - 2	426 18 100 - 11	175 12 - -	146 - 7,171 541 275 - 159 28
LAC MEGANTIC V * LENNOXVILLE V * MAGOG CT * MAGOG C MELBOURNE VL NANTES SD GOGEN SD ØFFORD CT	10 11 11 64 21 1	2 - 2	2 - 2 - 2	-	2 8 8 115 - -	22 1	14 17 19 74 160 2 1	634 1,699 929 3,169 4,427 51 93	3 281 12 329 12 10	91 438 254 - 813 - 30	429 146 	728 2,847 1,341 3,169 6,257 63 159
PIOPOLIS SO ** ROCK FOREST V **ROCK ISLAND V **SAWYERVILLE VI **SCOTSTOWN V **SHERBROOKE V **SHERBROOKE V **SHERBROOKE V **STRECS-XAV-BROMPTON P \$T-GEDEON BEAUCE VI.	1 103	-	23	12	514	- - 56 -	42 1 708	188 2,750 92 30,095 80	25 . - - 2,112 . 50 .	1,473 - 14,907 35	4,100	193 4,295 95 51,214 165
ST-GEORGES-D-WINDSOR VL ST-HERMENGLDE SD ST-MATHIELDOXVILLE SD ST-MATHIELDOXVILLE SD ST-CATHERINE-HATLEY SD STANSTEAD-EST SD STANSTEAD-EST SD STANSTEAD-EST VL STANTEAD FLAIN VL STRATFORD CT "TROIS-LAGS SD	5 8	1 - 2		-		-	- 5 9 - 2	238 451 - - 42	70 37 - 104	9	-	308 497 -
WATERVILLE V WINDSOR CT WINDSOR V WOTTON CT	6 8 9	-	4 -	- 12 -	8 - 19 -	$\frac{1}{1}$	19 8 41	814 530 1,849	112	15 150 329	2	891 680 2,290
MONTREAL ABEROON VI ACTON VALE V AMMERST CT ARUNOEL CT BARKMERE T BEAUMARNOS C	11,278 3 16 5 - 7	62	1,571	368	10,701	891	24,871 3 32 7 - 10	1,306,148 132 1,431 422 - 22 1,020	254,509 - 32 - - - 8	402,085 - 366 305	257,434 3 8 - - - 1,240	2,220,176 135 1,837 422 22 2,573
BEDFORD CT BEDFORD V *BELLEFEUILLE P BERTHIERVILLE V BRIGHAM SD	3 83 3	-	-	-	59 56 8 -		62 139 11	1,959 6,618 372	760 102 10	157 40 57	630	3,506 6,760 439

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1984							
				ber of dwelling - e d'unités de l						ed value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commercial Commerciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units - unité	S				thousands of c	dollars – en m	illiers de dollars	
BROME VI BROWNSURG VI CARRILLON VI CHARTHAIM OF THE CHART	1 8 7 7 23 25 25 25 25 25 25 26 6 6 6 6 6 6 6 6 6	99	10	units - unité		3 8 8	1. 16 23 25 26 66 66 66 1 1 27 44 200 2	76 888 810 10 447 615 1.744 1.508 660 9 1.644 1.75 1.75 1.15 1.169 247 1.7 1.169 2.7 1.1 1.242 2.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.	thousands of classification of the classific	100lars - en m 429		76 15,771 310 447 (490 2,187 1,150 4,516 811 19 1,891 1,931 6,076 6,076 6,076 6,076 6,076 6,076 6,076 6,076 256 256 256 256 255 256 256 256 256 25
* MONT ST GREGOIRE VL MORRH HEIGHTS SO N-DOE-LOURDES P N-DOE-SPRAIRES P N-DOE-MONT-CARMEL P NOYAN SD ORMSTOWN VL PREVOST SD RANWOLLE SO RANWOON VL RIGAUD V RIVERE-BEALDETTE VL SOREL V ST AIME P ST-ALEXANDER (IBER) VL ST-ANDER-D-ACTON P ST-ANDER-ST VL "ST-ANTONE V	55 111 133 166 3 - 1 1 1 433 8 9 9 1 - 18 33 3 9 9 466 24	1	2 2 3 3	9	33 8 8 -2 20 -3 3 3 51	5	455 14 16 3 9 9 15 5 8 8 31 1 - 61 - 22 3 9 100 24	1,755 1,756 1,536 190 2,633 2,881 687 1,161 169 3,864 489 481 1,095 2,52 2,52 63,7 3,674 1,289	188 88 87 1155 1109 1156 1156 1156 1156 1156 1156 1156 115	403 122 321 46 - 33 - 275 275 21 256 30 - 4,179 10 225 7 7 18 8 73 476 173	36 	2,194 1,867 316 392 63 3,200 821 1,549 459 9,672 531 2,73 1,342 581 710 4,157 1,763 1,7163
ST-CESAIRE V ST-CHARLES ST-HYACINT P * ST-CHARLES-BORROMEE P	9	-	- !	-	44 92	-	53 158	1,663 6,511	16 25	165 - 303	240 - 45	2,084 6,884

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

STORMES MANERAL 19 19 19 19 19 19 19 1						1984							
					-								
FORMER SAMPLES MADE AND A STANDARD SAMPLES AN		dwell- ings - Maisons	-	dwell ings Maisons	Maisons en rangée	ments - Maisons d'appar- tements	Sions Trans- forma-	Total	tıal Domici-	trial - Indus-	cial - Commer-	tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne-	Total
SCLOTISCHE TO A THE PROPERTY OF THE PROPERTY O					units — unité	s				thousands of d	lollars – en m	lliers de dollars	
VERCHERES VL 14	ST-CLET SD ST-CUMBAR P ST-CUMBERT P ST-DAMASE VI. ST-EIRNM-DE BEAUH SD ST-FLUX DE VALOIS VI. ST-GRARD-MAPILLA P ST-GRARD-MAPILLA P ST-GRARD-MAPILLA P ST-HEPOLYTE P ST-HANGUTHE V ST-HISMACH LAPRAINE P ST-HANGUTH V ST-HANGUE APRAINE P ST-JACQUES P ST-JACQUES P ST-JACQUES VI. ST-JEAN-DE-MARIA P ST-JEAN-DE-MARIA P ST-JEAN-DE-MARIA P ST-JEAN-DE-MARIA P ST-JEAN-DE-SOREL V ST-JEAN-DE-SOREL V ST-PAUL V ST-PAUL VI. ST-PAUL D-MAMASKA P ST-MICHEL-DY-MAMASKA P ST-MICHEL-DY-MAMAS	7		10 10 14 14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	110 88	12	24 / 33 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 /	1,639 436 343 343 343 335 489 365 745 51 1,327 925 1,540 15,487 279 353 3454 489 6.090 9,498 6.090 9,498 6.090	168 201 963 95 95 71 1 29 93 1 95 100 117 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	63 75 	150 	1,737 697 1,531 434 434 - 560 367 830 - 1,494 1,025 1,540 45,436 - 3,521 3,430 10,990 764 1,525 3,969 764 1,1525 3,969 3,196 4,196 3

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1984							
				ber of dwelling d'unités de l						ed value of cor - imative de la c		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver sions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus trial - Indus- trielle	Commer cral - Commer crale	Institu- tional and govern ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units - unité	s				thousands of o	dollars — en m	illiers de dollars	
WATERLOO V WENTWORTH-NORD SO YAMASKA VL * METRO MONTREAL	1 16 1 8.981	- - 2	- 1,404	348	5 9,075	784	1 16 6 20,594	214 625 247 1,093,340	216,921	305 38 360,242	87 - 205,337	607 625 285 1,875,840
OUTAOUAIS ANGE-GARDIEN SD BOUSHETTE SD BOUCHETTE SD BOUCHETTE SD BUCKINGHAM V CHAPEAU VI. CLAPENDON CT DELEAGE SD DEHNOLM CT DES RUISSEAUX SD FERME-MEUVE P FERME-MEUVE V GRAND-CALUMET CT ISLEOES ALLUMETTES CT	1,380 25 5 53 - - 17 5 12 5	65 4 - - 1	357 - 22	16	2,523 4 	96 2	4.876 35 5 153 - 18 5 12 5	243,565 1,630 175 5,399 74 	1,968 27 300 56 	46,717 6 - 180 22 - 50	8,392 - 1,253 - -	300,642 1,663 175 7,132 130
SECTION STEED STEE	4 4 4 4 15 15 4 5 10 10 11 1 1 2 2 2 2 2 0 3 3 2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	3 2 2 4 4	2			- - 4 1 1 - - 14	7	247 160 1,091 462 151 1,655 536 4,659 1,793 232 302 286 2,255 1,352 721	10 10 15 14 25 27 65 212 4	15 3 27 27 51 1 291 1.509 5 40 42 438 - 1966	70 70 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	263 173 1.118 513 151 151 2.457 660 - 5.550 4.347 237 356 286 286 1.421 1.276
* METRO HULL NORD-DUEST AMOS V AMOS-EST SD BEARN SD BEARN SD BELIETERRE V CADILLAG V DUBUISSON SD DUPARQUET V * EVAN SD GLERIN CT LA SARRE V LANDRIENNE CT LATILIPE ET GABOURY CU LORRANVILL V MALARTIC V MALARTIC V MOFFET SD N-D-LOURDES-LORRAIN P NEFDLEC CT **NORANDA V **NORANDA V **NORANDA V **STNETERRE V STE-DOUARD SEARE P STI-DOUARD SEARE P STI-DOUARD SD **SULLISM SD **URLEW MSD **SULLISM SD **SULLISM SD **VAL SERNE V VAL SERNE VULLE SD **VILLE MARKE V	1,121 410 410 8 8 8 8 3 3 1 1 1 2 1 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 1 1 1 1	29	333 33 2 2 - - - - 10 8 8	439 9 	2.351 178 	73 65 3 - - 1 1 - 1 1 - - 1 1 - - - 1 1 - - - -	4,346 699 11 155 4 1 1 2 2 20 2 5 2 5 66 6 63 3 3 3 9 9 7 7 7 - 1 1 177 24 41 177 24 2 24 2 27 2 27 2 27 2 27 2 28 3 3 3 3 9 9 9 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	218.606 37,410 1.094 1.094 1.095 246 55 55 157 1.098 1.261 1.688 2.433 2.433 2.99 329 984 10 16 52 3.092 8.711 2.027	961 14,235 180 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	43 000 12,956 1,702 1,702 1,811 181 30 10	5,168 4,068 238 8 8 379 4 67 3011 5 124 170 78 2,108 586	267,735 68,669 3,214 886 293 64 158 3,196 1,279 187 3,700 279 129 332 457 1,434 10 16 9 1,58 2,513 1,481 622 18,864 961 1,728

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir êmis au Canada, par région économique et municipalité

109#

					1984		_					
				ber of dwellin e d'unités de						ed value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages 	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment 	Total
				units – unité	s				thousands of o	dollars – en m	illiers de dollars	
COTE-NORD BAIE-COMEAU V CHUTE-AUX-OUTARDES VL ESCOUMINS SD FORESTVILLE V GARNON V GRANDES-BERGERONNES VL HAVRE-ST-PIERRE SD POINTE-SAUX-OUTARDES VL POINTE-LEBEL VL PORT-CARTIER V SACRE-COEUR SD SEPTI-ILES V TADOUSSAC VL	71 26 13 20 - 1 1 - 1 1	-	18 12 - - 4 4 - - - -		16 10 5 - - - - 1	13 - 7 4 - - - 1 1 1	118 48 -25 28 1 1 1 1 13	8,617 4,474 979 1,022 2 101 25 337 369 500 808	2,047 439 10 820 - - 650 73 55	6,471 4,736 666 681 - - 300 18 138 802	1,050 33 - 630 - - 10 377	18,185 9,682 1,055 3,153 2 101 25 367 1,047 711 2,042
NOUVEAU-QUEBEC CHAPAIS V CHIBOUGAMAU V LEBEL-SUR-QUEVILLON V MATAGAMI V	42 3 36 3	4 - 4 -	-	- :	2 - 2 -	2 - ? -	50 3 44 3 -	3,396 338 2,666 334 58	327 320 7	364 68 245 45 6	451 25 8 70 348	4,538 431 3,239 449 419
ONTARIO	30,989	608	1,688	4,398	10,109	1,375	49,167	3,360,634	654,614	1,587,798	671,271	6,274,317
EASTERN ONTARIO ADMASTON TP ALEXANDRIA T ALFRED TP ALEXANDRIA T ALFRED TP ALGONA SOUTH TP ALICE & FRASER TP ALMONIE T ARNERIUR T ARNERIUR T ARNERIUR T ARNERIUR T ARNERIUR T ARNERIUR T BAGGI AND BLYTHFIELD TP BARGOR MCCUURE WICK TP BARGOR MCCUURE WICK TP BARGE TP BATHABURG VI BARGOR MCCUURE WICK TP BARGE TP CAMPIEL C BASSIED & BURGESS TP CAMPIEL C CARPILL C CORNWALL C CORNWALL C CORNWALL TP CROSSY SOUTH TP CET C CORNWALL TP CROSSY SOUTH TP CET C CORNWALL TP CET C C CORNWALL TP CET C C CORNWALL TP C C CORNWALL TP C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	5,648 4 4 6 6 4 1 114 26 6 32 21 10 2 8 6 6 11 4 59 66 355 55 104 34 1 8 8 30 97	116 	265	1,995	3,185	303 4 4 - 3 1 1 - 2 12 12 12 10 - - - 10 - - - - - - - - - - - - -	11,512 4 10 10 4 4 1 11 14 28 88 35 - 21 18 3 13 13 14 5 4 4 288 9 64 20 1 1 1 5 8 8 1 3 3 3 1 1 5 1 4 7 7 7 7 6 6 1 6 1 1 27 7 7 7 6 6 6 5 9 355	682,470 472 833 334 937 674 2,343 2343 245 1,721 1,979 795 343 225 4,672 10,741 11 4,506 3,582 885 60 2,097 2,010 91 339 7,848 2,004 2,25 60 2,097 2,010 91 2,010 92 2,010 93 3,33 3,33 3,33 3,33 3,33 3,33 3,33	94,960 10 523 132 5 - 1,784 - 1,784 - 1,33 135 - 2,986 145 40 - 1,666 66 67 - 34 42 25 335 72 15 4 25 5 - 15 840 181 22 27 - 505 1 3,781	217,356 1,720 6 1,646 1	200,630	1,195,416 4822 4424 4434 3,0076 4722 -1,1368 1,533 440 4,015 1,067 1,067 1,067 1,077 3,464 4,015 1,067 1,077 3,464 4,015 1,067 1,077 3,464 4,015 1,067 3,077 3,464 4,015 1,067 3,077 3,464 4,015 1,067 3,077 3,464 4,015 1,067 3,077 3,464 4,015 1,067 3,077 3,477 3,873 4,799 4,77 3,873 4,799 4,77 3,873 4,799 4,77 3,873 4,799 4,77 3,873 4,799 4,77 3,873 4,799 4,77 3,873 4,799

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1984							
				ber of dwelling e d'unités de l						ed value of con timative de la i		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commercial	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of	dollars – en m	illiers de dollar	5
* KINGSTON TP KITLEY TP L'ORIGNAL VL LANARK TP	245 - 5	2	4 :	-	99	-	348 - 7	21,571	492	3,240	749	26.052 - - 341
LEEDS FIG FRONT TP LEEDS FIG REAR TP LIMERICK TP LOCHEL TP LONGUEUL TP	15 3 16:	5 20 - - 1	11111	1 1 1	-	1 1 1	20 23 16 7	1,294 854 946 407	29 8 511 625	321 27 2 2	80 - 80	1,644 969 1,459 1,114
" LOUGHBOROUGH TP MADOC TP MADOC VL MARMORA VL MARMORA & LAKE TP MATILDA TP	4 13	- 11	-	- - -		-	4 24	127	- - -	110		237 884
MAYO TP MCNAB TP MERRICKVILLE VL MONTAGUE TP MORRISBURG VL	1 48 11 2	1 - 1 -	-	-	- - 6	-	2 48 - 12 8	80 2,962 695 363	3,532 	87 - 30 53	40 - - 474 -	129 6,581 - 1,199 476
MOUNTAIN TP NAPANEE T NEWBORO VL OLDEN TP OSNABRUCK TP	8 - 2 10	13		-	29 - - -	9 -	46 - 15 10	1,282 - 353 668	482	375 - 1 34	46 - -	2,185 - 354 720
OSO TP OXFORD-ON-RIDEAU TP PAKENHAM TP PERMBROKE C PERTH T PETAWAWA TP	5 39 13 19 11 21	1	- - 2 -		14 -	1 42 8	40 14 77 19 21	278 2,309 795 2,705 1,329 1,715	3 - 9 410 347 350	15 - 14 2,449 1,454 64	1,334 319 5	300 2,309 818 6,898 3,449 2,134
* PETAWAWA VL PICTON I * PITISBURG TP PLANTAGENET NORTH TP * PORTLAND TP PRESCOTT T RAMSAY TP	8 1 62 33 15 1 37	- - 1 1	32 - - -	- 12 - - -	- 88 2 - 8	2	1 194 38 16 9	519 321 8,733 1,818 1,093 500 3,214	42 236 120 5,042	2,438 113 230 35 616	150 852 242 - 645 32 30	701 3,611 9,130 2,284 1,893 6,190 3,285
RAWOON TP RENFREW T RICHMOND TP ROJEH-BUCHANAN ETC TP ROXBOROUGH TP RUSSELL TP	4 7 5 11 116	- - 1 -	2 - - - -	-	- 2 - -	4 	10 9 6 11 116	1.088 583 427 746 8,653	282 58 - - 337	2,509 15 22 5 821	2,037 142 - - 23	5,916 798 449 751 9,834
SEBASTOPOL TP SHEFFELD TP SIDNEY TP SMITHS FALLS T STAFFORD TP STRUNG VI STORRINGTON TP	4 41 18 3 15 22	1	- - 2 - -	-	24 - - -	1 6 -	5 42 50 3 15 22	147 462 4,233 2,242 372 914	15 669 40 - - 158	2 653 594 17	5,038 850 -	154 479 10.593 3,726 389 914 2,058
THURLOW TP TERNTON C TUDOR AND CASHEL TP TWEED VL TYENDINAGA TP	32 42 - 1 9		- 2 -	-	-	- 4 - -	32 48 1 9	2,339 2,420 176 537	446 6,064 - - 16	1,100 2,614 - 361 200	1,787 - - 15	3,885 12,885 537 768
VANKLER HILL T WELINGTON VI WESTMEATH TP WILLIAMSBURG TP WINCHESTER VI WINCHESTER VI WINCHESTER TP	8 11 13 14 11	11 - -	-		34 - -	2	10 	537 951 2,097 895 934	93 44 39 - 310	69 6 45 - - 3	130 - - - 200 333 21	1.001 2.181 1.095 1,577 134
WOLLASTON TP YONGE AND ESCOTT TP METRO OTTAWA CENTRAL ONTARIO	3,660 3,660	1 3 312	197	1,847 2,042	2,396 5,600	71	3 8,174 31,549	314 498,138 2,281,987	56,100 459,616	161,832 1,197,338	173,689 337,090	394 889,759 4,276,031
ADJALA TP ALLISTON T AMARANTH TP ANSON HINDON ETC TP ARTHUR VL ASPHODEL TP SARRIE C	21,505 13 14 14 19 5 10 255	14 . - - 14 . -	1,200	-	90 - 90 - 22 167	3 - 3 - 1 	13 107 14 56 5 10 450	2,281,387 1,356 2,754 846 2,569 257 636 19,872	435,616 79 28 68 - 158 4,423	1,197,338 322 - 222 82 - 12,429 464	252 174 1 - 42 14 - 8,733 -	1,695 3,278 846 2,901 353 794 45,457 612
BETON VL BELMONT & METHUEN TP BURGOFT TP BURGOFT TP BURGOFT ST BUR	2 17 3 3 49 85 155	- 4 - 22 -	- - - - 2 4	- - - 4 -	24 69 -	- - - 2 12 2	2 21 3 27 146 99 189	1,057 150 1,207 7,556 4,257 10,112	181 116 4,313	170 1,185 222 5,821	1,959	1,057 150 1,377 10,881 4,595 22,052

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir êmis au Canada, par région économique et municipalité

					1984	,						
				ber of dwellin - e d'unités de						ed value of co timative de la		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commercial Commerciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
* BRANTFORD TP BRIGHTON TP BRIGHTON TP BRIGHTON TP BRICK TP BURYORD TP CAMPBELLFORD T CAMPBELLFORD T CARDIFF TP CAVAN AND CARDIFF TP CAVAN AND COUNTY TO THE TENT TP COLUMGWOOD T COUNTY TO THE TP DOURD TP DOURN TP DOURN TP DOURN TP DOURN TP DOURN TP DOURN TP TO TO THE TAIL TP ELDON TP ERN VL ESSA TP FENELON TP FORT ERIE T GARAFRANA WEST TP GARAFRANA WEST TP GARAFRANA TEST TP GARAFRANA TEST TP GARAFRANA TEST TP GEORGIMA TP GARAN THE TEST TP GARAFRANA TEST TP GEORGIMA TP GEORGIMA TP GARAN THE TEST TP HALDIMAND TP HALDIMAND TP HALDIMAND TP HALDIMAND TP HALDIMAND TP HALDIMAND TP HARSTINGS VL HAVELOCK VL HOPE TP UNITER TEST TP UNITER WORTH TP MARIFOSA TP MARI	15 12 12 12 12 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 14 11 19 19 19 18 14 14 12 12 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	10	78	117 	2 2 5 4 8 8 8 1 1 1 1 4 1 1 7 7 7 1 1 1 4 1 1 7 7 1 1 1 4 1 1 1 1	15 12 12 12 12 13 13 13 13 13 14 14 14 14 14 15 15 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	1,753 825 946 2,961 1,048 428 2,711 4,880 417 2,065 5,674 4,17 4,318 4,33 1,269 992 2,263 3,353 3,453 4,215	1.682 253 920 1.024 650 1.654 4.0 250 42 1.00 1.654 4.0 250 42 1.00 1.654 4.0 250 1.654 4.0 250 1.654 4.0 250 1.654 4.0 250 1.654 4.0 250 1.654 4.0 250 1.654 4.0 250 1.655 1.65 1.65 1.65 1.65 1.65 1.65 1.6	479 35 118 132 138 138 139 10 1 12 754 188 5.104 17 26 66 67 75 1.995 1.995 1.995 1.995 1.911 1.15 1.15	446 430 1,774 361 217 40 316 1,187 50 50 70 70 70 70 70 70 70 749 749 749 749 749 749 749 749 749 749	4, 360 1,543 2,838 2,838 2,938 4,1084 4,209 2,889 7,355 6,65 8,948 660 3,529 1,231 1,415 1,083 1,415 1,083 1,415 1,083 1,415 1,415 1,683 1,415 1,683 1,614 1,615 1,6

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1984							
				ber of dwellin e d'unités de l						ed value of co		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings 	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	institu- tional and govern- ment 	Total
* ORILLIA C * ORILLIA TP ORO TP OTAMBEE TP	42 32 67	- 6 1	- -	- - -	11 - -	89	142 39 68	5,083 3,558 3,794	945 305 274	2,347 254 149	1,891 6 91	10,266 4 123 4,308
OTONABEE TP PALMERSTON T PARS T PENETANGUISHENE T PERCY TP PETERBOROUGH C PORT HOPE T PORT MONICOLL VL PUSLINGH TP RAMA TP SCUGGG TP SHEEBURNE T SHEBBURNE T SHEBBURNE T	16 - 15 45 5 116 19 1 17	21	6 - 14		71 : 4 : 123 : - :	72	92 121 5 240 33 1 17	1,440 2,889 3,899 390 13,111 1,703 101 2,117 7,431 393 393	496 844 1,275 242 - 478 - 605 500)	49 368 - 11,547 1,634 - 91 585	1,518 310 2,741 314 - 337 306	2,209 4,952 5,421 390 28 674 3,893 101 3,023
SHERBORNE & OTHERS TP SIMICA T SIMICA T SOME REVILLE TP STANNER T STANNER T STANNER T STANNER T STANNER T STANNER T TAY TP TECUMSETH TP TOSOROMTIO TP TOTTENHAM VL UJBRINGET TP VETULAM TP VETURA HARBOUR VL WASAGA BEACH T WELLESLEY TP WILMOIT IP WOODVILLE VL	6 28 34 - 3 3 6 - 3 1 34 31 32 2 2 6 3 32 44 32 2 5 5 2 2	5 11 18 17 17 64 	1		5 - 1 2 2 2 2 2	1	12 31 45 - 21 11 - 48 35 96 32 2 67 7 28 3 3 4 4 34	688 2,033 4,835 770 511 8 3,314 2,955 6,182 1,418 169 6,291 2,169 344 3,779 2,050 2,469 126	3 358	334 426 1,202 1 30 91 30 452 758 3 3 5 236 123 1,360 62 619 60	15 1,795 880 114 5 - 1,077 - 113 678	1.040 4.612 6.037 827 1.730 8 3.488 3.682 7.056 1.421 654 10.031 2.292 344 5.252 2.332 4.697 196
METRO HAMILTON METRO SITCHENER METRO OSHAWA METRO ST CATHARINES-NIAG. METRO TORONTO	1,763 1,279 922 596 13,217	1 1 2	161 121 38 66 851	196 105 81 12 1,563	286 276 58 137 3,831	8 12 3 24 402	2,414 1,793 1,103 835 19,864	169,294 93,886 60,257 59,354 1,573,341	30,292 23,784 67,941 16,807 261,671	69,961 25,344 17,345 27,652 970,388	19,712 10,675 3,121 7,981 247,524	289,259 153,689 148,664 111,794 3,052,924
SOUTHWESTERN ONTARIO ALBEMARIE TP ALVINSTON VI. AMABEL TP ALVINSTON VI. AMABEL TR AMHERSTBURG T AMDEROON TP ARKONA VI. ARTEMESIA T BAYHAM IP BENINCK TP BENINCK TP BENINCK TP BUSHEL T BOTHWELL T BOTHWELL T BOUGHT BRUSSES VI. CAMADEN TP CARADON TP CARADON TP CARADON TP CARADON TP CARADON TP COLCHESTER SOUTH TP COLLINTON T COLCHESTER SOUTH TP COLLINTON T DIWINAM TP DESSEN T DIWINAM TP DELICE TP ELICE	2,335 6 7 3 17 9 10 22 12 12 2 2 3 3 3 10 7 7 7 7 7 2 2 2 4 4 4 4 4 4 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 9 9 31	16	200	621	91	3,333 38 38 37 -11 -11 -2 -2 -3 -3 -3 -4 -4 -4 -4 -4 -4 -4 -4 -4 -4	235,854 15 15 2,388 7611 1,527 8 841 909 - 1,274 1,274 2,516 420 343 2,933 2,9	69,649 7 7 43 3,065 65 65 423 728 423 728 1,347 36 58 169 701 1131 1.36 701 118 917 617 62 230 1,126 632 632 643	118,117	86,797 	510,417 525 15 3.149 4.845 1.647 168 976 1.544 1.921 3.120 2.460 363 363 363 363 363 363 1.20 2.460 363 363 363 363 363 363 589 414 589 414 733 1.009 1.987 1.010 1.047 2.05 1.047 2.002 1.649 1.047 2.35 2.002 1.649 1.017 7.39 2.091

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1984							
				ber of dwellin e d'unités de l						ed value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Challets	Double dwell- ings Marsons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conversions	Totaí	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unité I	s 1				thousands of (dollars — en m I	illiers de dollars	
CLENELG TP GODERICH TY GODERICH TY GODERICH TY GOSFIELD SOUTH TP GOSFIELD SOUTH TP GOSFIELD SOUTH TP GRAND BEBUD VL HARWOU'R T HARWOU'R HARWOU'R T HARWOU'R T HARWOU'R T HARWOU'	6 6 2 2 2 7 4 4 4 4 4 4 12 11 15 5 2 2 1 14 12 12 13 3 14 12 12 13 3 14 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	22	12 2 3 3 3 3 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	26	1 1 2 2 1 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 2 2 7 4 4 45 5 7 1 12 12 12 13 14 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	584 827 124 677 772 1.583 1.436 1.69 924 444 820 817 902 1.396 1.121 1.121 1.121 1.5	714	363	289 100	584 2.193 1.124 2.030 2.114 1.1881 1.881 1.808 1.831 2.026 2.933 477 181 2.756 622 1.194 1.289 1.289 1.289 1.289 1.254 2.810 63 2.150 41 488 3.989 1.300 1.638 2.150 4.1223 4.639 1.254 2.810 63 2.150 63 63 2.150 63 63 65 66 66 66 66 66 66 66 67 68 66 67 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1984							
				ber of dwelling d'unités de l						ed value of cor - imative de la c		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Masons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units unité	s				thousands of o	dollars — en m	illiers de dollars	
WOODSTOCK C YARMOUTH TP ZONE TP ZORRA TP METRO LONDON	29 15 - 14 870	- - 1	2 - - 2	6 - 139	253	- - - 16	46 15 14 1,281	3,138 1,598 - 1,266 78,697	642 247 - 1,291 12,063	3,622 217 95 45,011	2,348 272 4 11,156	9,750 2,334 2,656 146,927
METRO WINDSOR MORTHEASTERN ONTARIO	293 860	88	107	161	354	170	301 1,740	31,380 102,255	13,234 21,346	26 124 34,615	13,169 34,659	83,907 192,875
ARCHIPELAGO TP BLACK RIVER-MATHESON TP BLIND RIVER T BONFIELD TP BRUCE MINES T CAPREOL T	2 7 4 9 4	21 	-	-	- i - -	- 1	23 7 5 13 4	1,010 609 366 691 185 52	91 114 51 -	58 77 225 25 11 150	36 157 - 76	1,159 836 799 716 196 278
CARLING TP CASEY TP CHAPLEAU TP CHAPMAN TP CHARITON T	1 6 2	-	-	-	-	-	1 6 2	80 503 65	50	- 37 -	85	80 675 65
* COBALT T COCHRANE T * COLEMAN TP DACK TP	13 2 4	6	- - -	-	3	Ĵ	- 16 8 4	33 1,887 199 157	280 58	359 1	257	34 2,783 258 157
OYMOND TP **ELIOT LAKE T ENGLEHART T ESPANOLA T FERRIS EAST TP	3 - 5 1 19	2 - 4	-	-	14 15	2	3 4 19 16 23	185 1,070 559 906 928	258 19 7 -	429 711 130 112 17	398 6,815 54 27 1,222	1,270 8,615 750 1,045 2,167
GORDON TP GORE BAY T * HAILEYBURY T HARLEY TP	5 13	1 - -	-	-	3	84	1 5 100	55 270 1,327 358	5 7 -	2 30 181	102 150	62 409 1,658 - 358
HARRIS TP HEARST T HIMSWORTH NORTH TP HUMPHREY TP IRON BRIDGE VL	4 15 4 8 2	- 5 20 2	- 2 -	-	19 -	3 - 1	4 39 9 28 5	2,737 649 1,501 177	153	332 210 217 40	36 86	3,258 945 1,718 217
ROQUOIS FALLS T JOLY TP * KAPUSKASING T * KIRKLAND LAKE T LANDER LAKE TP	10 14 13	- 1	-	10	-	15	10 - 14 39 -	1,580 1,609 1,553	532 633 510	651 - 662 430	245 49 200 -	3,008 2,953 2,693
LITTLE CURRENT T MASSEY T MATTAWA T MCDOUGALL TP	3 1 2 -	-		-	8 -	1 -	3 2 10 -	337 133 405 - 196	10	190 284 166 -	351 ·	527 417 932 - 196
MCGARRY TP MCKELLAR TP MCMURRICH TP MICHIPICOTEN TP NAIRN TP	7 5 5	8 -	-	-	-	-	16 5 5	586 187 743 25	35 - 10	108 563	- 185	729 187 1,316 210
NEW LISKEARD T NIPISSING TP NORTH BAY C ONAPING FALLS T PARRY SOUND T	10 11 93 3 13	4 4 -	58	22 - -	19 - 10	1 1 16	15 16 212 3 30	984: 653 10,027 221 1,158	23 463 4,127	485 3 2,758 - 873	362 - 1,547 - 164	1,832 679 14,795 221 6,322
PERRY TP POWASSAN T * PRINCE TP RATTER & DUNNET TP	1 1 8 8	- - 1	-	-	- 3	- - 6	1 1 8 9 114	50 88 681 243 15.014	5 - 6,884	30 14 11,142	3 - 4 15.519	50 126 681 261 48,559
SAULT STE MARIE C SOUTH RIVER VI. STURGEON FALLS T SUNDRIDGE VI. THESSALON TP	105 - 7 5 3	-	-	-	9 1 1 2		7 5 3	478 296 356	15	125 42 439	133	603 338 943
THOMPSON TP * TIMMINS C WEBBWOOD T WICKSTEED TP METRO SUDBURY	3 192 - 8 195	5 - -	41	- - - 125	69 - 2 189	30 1 1	3 337 - 11 516	99 18 851 654 28,489	3,581 32 3,392	2,529 104 9,662	1.009 34 5,353	25,970 - 824 46,896
NORTHWESTERN ONTARIO ATIKOKAN TP BALMERTOWN ID DEVDEN T FORT FRANCES T GERALDTON T KONGE TP	641 - 11 25 22 1	22 - -	12 - - - -	-	349 - 106 -	9	1,033 - 117 25 22 1 5	58,068 101 2,469 1,809 2,030 313 219	9,043 103 1,243 58 9	20,372 35 5,738 834 470 25	12.095 999 60 129 97 131 410	99,578 1,203 3,807 7,734 2,970 914 654
* JAFFRAY & MELICK TP * KEEWATIN T * KENORA T	15 3 10	11	2 -		5 74	6	30 14 85	1,004 1,141 3,882	4,242	45 416 559	110 90 3.203	1,171 1,647 11,886

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1984							
				ber of dwellin - e d'unités de i						ed value of co		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments – Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- triai Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unité	s 				thousands of d	Iollars – en m	illiers de dollar	}
LONGLAC T MANTOUWADGE TP MARATHON TP NIPIGON TP SHEIBER TP SHOUX LOOKOUT T TERRACE BAY TP METRO THUNDER BAY	89 184 3 3 9 7 250	- - - 2 - 8	- - - - - - 10		4 40 31 20 5 4 -	- - - - 1	8 129 215 23 10 13 7 7 329	644 6,729 10,248 1,166 670 795 560 24,288	37 362 - 1,337 134 1,506	250 72 3,468 304 204 90 490 7,372	124 447 18 65 81 750 119 5.262	1.018 7.285 14.096 1.535 955 2.972 1.303 38,428
MANITOBA	3,600	53	45	364	2,030	7	6,099	320,361	19,093	126,252	62,802	528,508
SOUTHEASTERN MANITOBA BROKENHEAD RM LAC DU BONNET RM LAC DU BONNET VL ST PIERRE-JOLYS VL STE ARME VL STEMBACH T VL STEMBACH T VL VL STEMBACH T VL	70 33 - - 2 5 29 1	1 : - : : : : : : : : : : : : : : : : :	1 - - - 1	-	64 4 - 14 - 11 35 -	-	136 37 1 14 2 16 65	6,472 2,119 88 382 136 629 3,017 101	887 142 - - - 745	1,382 407 7 - 968	1,831 1,012 - 680 - - 139	10.572 3.680 88 1.069 136 629 4.869 101
SOUTH CENTRAL MANITOBA ALTONA T CARMAN T CARMAN T CARTWRIGHT VL CRYSTAL CITY VL EMESON T MORRIS T MORRIS T PILOT MOUND VL ROLAND RM STANLEY RM THOMPSOM RM WINNLER T	90 11 7 3 3 3 24 3			-	75 29	2	167 40 9 - 3 3 24 3 3	6,914 1,537 520 - 205 150 1,182 240 1 646 134	1,585 275 - - 43 1 - - - 174 121	3,019 41 5 - 197 10 - 353	1,176 710 - 9 1 307 - - - 63	12,694 2,563 525 214 194 1,687 250 - 1 1,236 377
WINNLER I SOUTHWESTERN MANITOBA BIRITE T BOISSEVAIN T BRANDON C CAREERY T DALY RM DELORAINE T KILLARREY T MELITA T MINNEDOSA T REFRANA T RAPID CITY T SHOAL LAKE VL SOURIS T SOUTH RIDING MTN RM STLAZARE VL STRATHCONA RM VIDEN T VIDEN T	24 204 4 5 131 6 8 8 9 15 2	33	14	-	46 331 - 8 323 - - - - - - - - - - - - -	2	555 4 13 468 6 5 6 9 - 12 15 2 8 -	2,299 22,657 145 542 17,785 308 131 406 518 - 582 771 120 - 631 - 53 110 555	971 686 44 - 505 - 40 10 5 - 82 	2,298 2,805 19 7 2,004 8 - 75 42 - 419 419 - 120 - 5 64	79 11,572 1,323 55 10,072 16 222 84	5.647 37,720 1.531 604 30,366 332 171 491 565 1.083 813 127 773 - 53 115 703
NORTH CENTRAL MANITOBA GLADSTONE T MACGREGOR VL MORFOLK NORTH RM PORTAGE LA PRAIRIE C	73 1 4 7 61	-	4 4	-	99 - - - - 99	2 - 2	178 1 4 9	9,189 225 335 284	735 - - 174	1,262 1 104 130	819 72 105	12,005 226 511 693
WINNIPEG • METRO WINNIPEG	2,846 2,846	-	24 24	344 344	1,441 1,441	-	4,655 4,655	8,345 249,532 249,532	561 14,386	1,027 113,401	46,412	10,575 423,731
INTERLAKE RIVERTON VL ROCKWOOD RM SELKIRR PLANNING AREA STONEWALL T WINNING BEACH T	198 - 40 150 7	48 1 35 - 12	2 - 2	11	20	1 -	280 - 41 219 7 13	249,532 17,420 - 2,544 13,734 408 734	14,386 661 412 222 27	2,523 6 2,266 243	46,412 280 35 227 -	423,731 20,884 - 2,997 16,449 678 760
PARKLAND EENITO VL EOWSMAN VL DAUPHIN T THELBERT VL GIBERT PLAINS VL GRANDVBUT MINITONAS VL OCHKE RIVER RM ROBLIN T	28 5 3 5 4	-		9			86	5,058 - 1,786 201 170 385 200 142 145	-	1,095 	18 413 	760 6,566 - 2,077 207 204 451 200 142 199

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1984							
				ber of dwellin - e d'unités de						ed value of co imative de la		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial Commer ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	S				thousands of o	dollars – en m	ulliers de dollars	
RUSSELL T SHELL RIVER RM STE ROSE DU LAC VL SWAN RIVER T	8 - 16	-	- - - -	- - - 9	- - -		8 - - 25	609 - - 1,420	-	141 - 517	141 - - 258	891 - - 2,195
NORTHERN MANITOBA FLIN FLON C THE PAS T	42 15 27		-	- - -	- - -	-	42 15 27	3,119 1,371 1,748	153 153	765 513 252	299 67 232	4,336 1,951 2,385
SASKATCHEWAN	2,602	31	264	17	1,846	18	4,778	272,402	22,985	132,298	141,909	569,594
REGINA-MOOSE MOUNTAIN BSAY-TAH YL BENEGOUGH T BIENEVALI T CAREVILE T DUFFERIN NO 190 RM EARL GREY VL ESTEVAN C FILLMORE VL FROBISHER VL INDIAN HEAD T LAJORD NO 128 RM LIPTON VL LUMSDEN T MCKILLOP NO 220 RM MILESTONE T MONTIMARIRE VL NORTH QU'APPELLE 187 RM OGEMA T OXBOW T QU'APPELLE T ROULEAU T SEDIEY VL SINTALUTA T STORTHOAKS NO 31 RM STORTHOAKS NL STRASBOURG T WEYBURN C WHITE CITY VL	862 	11	8	7	515	7	1,410 1 1 2 8 7 7 7 7 - 2 3 13 13 5 5 4 4 4 4 5 88 93 3	84,588 333 75 377 	8,258 40 867 200 355	43,982 42 42 42 42 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45	41,890 	178,718 75 75 75 75 75 384 759 43 1.808 215 2.641 354
* METRO REGINA **SWIFT CURRENT-MOOSEJAW ASSINIBOJA T CABRICHAEL V. CHAPLIN V. CHAPLIN V. CLIMAX V! CLIMAX V! CLIMAX V! CLIMAX V! CLIMAX V! T EASTEND T EATONA EATONA T EATONA	156 5 5 3 3 1		66	3	367 800	4	1,125 277 5 9 9 1	71.143 18.142 4484 568 18 18 15 288 157 238 21 439 220 97 705 9,146 68 68 140 740 4,746	5,809 5,809 	40,078 12,937 317 286 350 240 400 - 93 54 606 7,244 3,325 - 3,325 -	37.818 2.974 	155,835 39,862 765 568 18 8 - - - 374 365, 658 542 424 - - - - - - - - - - - - -

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1984							
				ber of dwellin e d'unités de						ed value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of o	dollars - en m	illiers de dollars	
SASKATOON-BIGGAR ASQUITH T BATTLE RIVER NO 438 RM BIGGAR T COLEVILLE VI. CORMAN PARK NO 344 RM CUIT KINEE T DALMENY T DAVIDSON T DELISLE T DINDORRY T DINDORRY T HANLEY T KERROBERT T KINDERSLEY T LANIGAN T LUSELAND T LUSELAND T MACKLIN T MANTOU BEACH VI. MARTENSVILE T ROSSTOWN T STRONGFIELD VI. UNITY T VANSCOY VI. WATROUS T WILKIE T WISETON VI. WHERE T WISETON VI. CALDER NO 241 RM CALDER VI. CA	1,106 - 19 8 8 5 44 4 5 5 16 9 1 1 4 665 3 3 8 8 9 9 1 1 1 1 1 1 1 5 5 5 5 6 6 1 1 1 1 1 1 1		174		\$82 	1	2,163	119,108	4,895 10 158 369 	51,964 45 106 34,7 250 83 - 20 5,036 - - 26 991 - 86 - 53 - 44,683 3,624 6 - - - 203 399 - - - - - - - - - - - - -	63,761 444 202 660 - - - - - - - - - - - - -	239,728 1,600 986 410 3,881 555 943 404 74 104 678 2,185 3,006 -2,015 3,134 2,654 733 2,860 -63 3,134 2,2654 222 154 283 3,006 154 283 1,881 154 280 1,881 1,881 -438 1,881 -438 1,881 -438 230 298 1,781 -438 33 30 30 1,264 1,719 -104
WYNYARD T ** YORKTON C PRINCE ALBERT ABERDEEN NO 3/3 RM ARBORFIELD T BIG RIVER T BLAINE LAKE T BRUNO T CARROT RIVER T CHOICELAND T CODETTE VL CUDWORTH T DUCK LAKE T GLASLYN VL HAFFORD T HAGUE VL HUDSON BAY T HUMBOLDT T KINISTIND T	8 48 339 5 5 1 2 2 - 6 6 1 1 2 42	20	32 	7	31	6	8 79 692 5 5 7 13 2 2 6 1 12 5 4	586 5,498 36,056 155 	232 3,740 - 59	170 1,269 19,430 28 	262 4.860 26,492 	1.018 11.859 85,718 242

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir êmis au Canada, par région économique et municipalité

					1984							
				ber of dwelling d'unités de l						ed value of con mative de la c		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages . Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commercial Commerciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	S				thousands of o	dollars — en m	illiers de dollars	
LOVE VI. MAIDSTONE T MEADOW LAKE T MEATH PARK VI. MELFORT C MEOTA VI. MIDDLE LAKE VI. MISTALIM VI. MODSE RANGE NO 486 RM NAICAM T NORTH BATTLEFORD C NORTH BATTLEFORD A37 RM PARADISE HILL VI. PRINCE ALBERT C RABBIT LAKE VI. RIDGEDALE VI. ROSE VALLEY T ROSTHERN T SHELLEROOK I SPIRITWOOD T STILOUIS VI. ST WALBURG T STAR CITY T ISDALE T IURILEFORD T WAKAW T WALDHEIM T	12 21 12 11 12 11 109 11 109 11 18 8 6 6 -7 7 4 5 4	1	88	7	100 	4	12	682 1,452 662 87 107 1,070 5,5600 426 15,425 15,425 313 313 486 74 587 322 31 1,091 297 368 238 248	20 135 2,472 25 5 90 4 4	116 789 373 373 373 312 8,254 5,463 	90 8,903 5,45 13,355 	804 2,741 1,888 87 275 10,420 14,399 425 36,715
NORTHERN SASKATCHEWAN CREIGHTON T URANIUM CITY & DIST MC	4 4 -	-	12 12	_	-	- -	16 16	629 629	-	361 361	33 33 -	1,023 1,023
ALBERTA	6,227	45	64	127	946	34	7,443	501,720	98,281	409,826	376,462	1,386,289
MEDICINE HAT BOW ISLAND T CONSORT VL FOREMOST VL FOREMOST VL HANNA T * I D NO 1 * ID NO 1 * ID NO 1 * REDICINE HAT C O'YEN T * REDICINE HAT C O'YEN T * REDICINE HAT C O'YEN T * REDICINE T LETHBRIDGE BASSAND T GROONS T CARDSSON T CARDSON T COLLARE T OUCHESS VL FORT MACLED T CELHBRIDGE C LETHBRIDGE LETHBRIDGE C LETHBRIDGE LETHBRIDGE C LETHBRIDGE LETHBRIDGE C LETHBRIDGE LETHBRIDGE C LETHBRIDGE	88 5 - 3 2 11 66 6 6 - 1 2 297 3 3 5 9 9 3 3 11 - - 8 8 - - 2 2 15 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6		16		31		119 5 - 3 2 2 111 97 7 - 1 1	9,689 461 170 225 641 8,078 8,078 114 31,975 207 950 1,333 3,499 922 333 633 633 633 1499 170 17,728 2,597 4,515 162 1177 8 488 701 472 74 388 488 44,434	5,534 9 -35 7 4,850 2699 364 9,682 -156 6 6 733 3 95 -22 -22 -1 10 16 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1	8,232 271 311 1,082 2,684 3,940 174 12,019 207 2313 5117 294 489 - 7,405 60 60 1313 1120 255 810 147 10 5553 200	18,415 653 25 124 17,543 70 31,298 414 1,790 4 950 1,099 12,973 1,061 5 5 13,308 600 600	41.870 1,344 1,361 1,438 8,175 29,830 722 84,974 207 1,727 3,362 1,603 2,261 1,603 2,261 1,603 2,767 6,10 2,10 2,10 2,10 2,10 2,10 2,10 2,10 2

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1984							
				ber of dwellin - e d'unités de						ed value of co mative de la		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing 	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of o	lollars – en m	illiers de dollars	
CALGARY-DRUMHELLER ACME VI AIMORIC 1 AIRORIC 1 AIRORIC 1 AIRORIC 1 AIROWNOOD VL BEISEKER VI BLACK DIAMOND T BLACKIE VI CARSTAIRS 1 CHAMPION VI COCHRANE T CREMONA VI CROSSFIELD T	1,993 - 10 1 1	4	12	5	119	6	2,139 - 10 - 1 - 1 6	153,816 25 861 1 - 79 100 42 567 349	38,574 11,040 	150,431 7 1,457 29 152 428	117,987 - 1,153 2 	460,808 32 14,511 3
DIOSBURY T DRUMHELLER C FOOTHILLS NO 31 MD GLEICHEN T HIGH RIVER T HUSSAR VL I D NO 7 IRRICANA VL	16 13 44 20	-	2 -	-	4 17 6 - 11	1	21 32 51 31	1,128 1,524 4,844 - 1,934 457	298	25 26 285 411 - 786	595 14 217 - - 252 25	983 1,194 3,010 6,344 3,270
KMEEHILL NO 48 MD LINDEN VL LONGVIEW VL MORRIN VL MOUNTAIN VIEW NO 17 CM OKOTOKS T OLDS T ROCKY VIEW NO 44 MD STANDARD VL STRATHMORE T SUNDRE T THREE HILLS T TROCH U T VUICAN T METRO CALGARY	21 - 56 - 18 62 1 12 10 4 1 3 7	1				2	24 - - 57 - 18 64 1 1 10 4 3 3 7 7	2,275 21 1,111 8,347 55 1,047 558 351 1,42 230 640 125,903	312 - - 1,077 - 23 871 6 - 102 8 - -	45 - 145 25 1.196 2.459 40 327 37 578 120 60 48 141,745	1,120 - 27 3,430 70 442 - 2,472 5 10 108,129	70 1,512 4,617 46 2,357 15,107 101 1,444 1,139 937 2,734 295 704 398,415
THE PARKS BANFF T CANMORE T CANMORE T CROWSNEST PASS T EVANSBURG VL HINTON T 1 D NO 6 1 D NO 6 1 D NO 14 JASPER NAT PK 1 D NO 12 WATERTON LAKE NP (ID 4) WILDWOOD VL	111 - 15 111 7 2 32 - 6 36	1	1 1	8 - 8	31 23 2 - - - - 2		152 24 25 11 7 2 32 - 6 37 2	11,522 1,052 2,221 1,456 671 157 2,795 491 2,202 267	3,801 3,205 - - 4 282 40 265 - 5	10.564 6.148 228 817 936 - 162 - 47 7779 1.447	3,968 775 211 1,063 758 35 657 - 30 429 10	29,855 11,180 2,660 3,336 2,365 192 3,618 850 3,450 1,989
RED DEER-WAINWRIGHT ALIX VI. ALIANCE VI. AMISK VI. BEANLEY VI. BEANLEY VI. BLACKFALDS T BOWDEN VI. CASTOR T CHAUVIN VI. CLIVE VI. CORONATION T DAYSLAND T DELBURNE VI. DONALDA VI. ECKVILLE T EDGERTON VI. ELNORA VI. FORESTBUING VI. HARDISTY T HUGHENDEN VI. I D NO 10 INNISFAL T IRMA VI. KILLAM T LACOMBE T LOUGHEED VI. MIRROR VI. PENHOLD T PONOKA CO NO 3 CM PONOKA T	494 	11	5	21	16	4	6 551 3 3 2 2 1 4 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1	210 34,289 123 136 87 1,420 83 246 1,011 202 219 214 37 273 273 273 273 273 273 273 273 273 273 273 273 273 273 273 273 273 273 274 274 277 27	5 6,869 1 135 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	13,748 39 1 11 11 1- 406 100 - 17 - 38 38 310 480 382 854 48 30 366 4 624	24,370 50 10 1,543	79,276 79,276 297 186 88 1.432 83 652 1.117 1.836 202 248 169 37 753 567 3.437 413 625 2.742 636 2.396 13.061

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

				d'unités de l						ed value of cor imative de la c		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commercial Commerciale	Institu- tional and govern- ment 	Total
				units — unité	s I				thousands of o	dolfars – en m I	illiers de dollars	
PROVOST T * RED DEER C RED DEER CO NO 23 CM RIMBEY T ROCKY MTN HOUSE T SEDGEWICK T STETTLER T SYLVAN LAKE T	15 132 65 23 7 8 12		2 -	21	4 1 5 -	1	15 159 67 28 7 8 12	1,149 10,311 5,731 1,420 521 782 648	416 4,163 1,038 8 - 100	718 6,253 1,398 905 100 181 350	325 6,357 2,506 37 60 524 57	2,608 27,084 10,673
WAINWRIGHT T EDMONTON-LLOYDMINSTER	2,415	12	- 8	93	371	19	2,918	199,383	19,443	133 183,395	90,252	137 492,473
ANDREW VL BASHAW T BEAUMONT T BRETON VL BRUDERHEM T CALMAR T " CAMBOSE C	2 47 2 1 30	-		1 1 1 1	- - - - 77	-	2 47 - 2 1 107	162 20 2,963 13 129 54 5,487	100 - - - - 185	35 123 33 - 86 2,280	20 - 508	162 155 3,086 66 129 140 8,460
CHIPMAN VL DERWENT VL DEVON T	i	-		-	-	_	- 1	185	-	84 - 686	53	84 - 924
DEWBERRY VL BRAYTON VALLEY T ENTWISTLE VL HAIRY HILL VL HAY LAKES VL	16	-	-	-	4 -	-	20 -	1,037 23 - -	- - -	7 85	-	1,044
HOLDEN VI. INNISTREE VI. KITSCOTY VI. LAMONT T. LEDUC CO NO 25 CM	3 1 16	- - - 3	-	-	-	-	- 3 1 19	185 81 1,357	1,211	105 135 137	3,790 175 123	4,080 391 2,828
LLOYOMNSTER C MANNVILLE VI. MARWAYNE VI. MILLET VI. MINBURN OD NO 27 CM MINBURN VI. MINBU	13 192 1 3 7 18	-	- - - - -	- - - - - -	- 80 - - - -	1	13 272 1 4 7 18	1,296 13,264 58 222 291 1,445	1,160 - 18 - 1,380	740 6,196 7 30 - 105	8,023 1,279 13 - 20	10,136 21,899 78 270 291 2,950 127
MUNDARE T MYRNAM V. NEW NORWAY V. PARKLAND CO NO 31 CM RYLEY VI.	119	- 8	-	- - -	- - 1		128	6,382	450	3,352	732	74 - 10,916
SEBA BEACH SV SPRUCE GROVE T STONY PLAIN T THORSBY VL	49 - 2	- - -	-	-	-	=	49 - 2	2,837 - 138 29	20	1,712 - - 250	59 - 10,431	4,628 138 10,710
TOFIELD T TWO HILLS CO NO 21 CM TWO HILLS T VEGREVILLE T VERMILION T VERMILION RIVER 24 CM	1 11 11 9 43	-	-	-	- - - 1	-	1 11 9 44 2	152 1,008 486 2,869 160	28 16 92 1,638	65 194 352 565 19	11,160 2,468 6,543 25	11,377 3,698 7,397 3,551 1,817
VIKING T WARBURG VL WETASKIWIN C • METRO EDMONTON	2 - 6 1,817	- - 1	- - 8	93	208	1 17	7 2,144	16 612 156,189	150 - 12,918	142 545 165,318	495 44,335	308 1,652 378,760
PEACE RIVER BEAVERLODGE T BERWYN VL DONNELLY VL EARLESUMM VI	436 3 2 -	8 -	6 - - -	-	65	5	520 3 2 -	27,005 733 52	6,909	14,313 - 367 - -	32,851 1,332 - - -	81,078 2,065 419
EAGLESHAM VL FARNVEW T FALHER T GROUDWILLE VL GRANDE CACHE T GRANDE PARRIE C	10 9 1 1 2 61		- - - - 2	-	-	- - - - 1	10 9 1 1 2 64	636 473 139 38 290 4,604	42 105 - - - 490	100 86 38 - 110 1,585	473 - - - - 59 15,110	1,251 664 177 38 459 21,789
GRANDE PRAIRIE CO 1 CM GRIMSHAW T HIGH LEVEL T HIGH PRAIRIE T	69 4 - 12	1 - - -	- - - -	- - -	- - 12	- - -	70 4 - 24	3,423 262 - 1,216	1,087 14	680 499 - 915	15,110 22 159 503	5,212 934 - 2,634
HINES CREEK VL HYTHE VL I O NO 16 I O NO 17 I O NO 19	23 100	- 3 4	-	-	-	- - 2 -	1 - 26 106	49 4 661 3,343	3,085 965	20 25 4,660	11 183 2,223	52 35 3,954 11,191
1 D NO 20 1 D NO 21 1 D NO 22	25	=	=	-	Ī	_ 2	27	1,234	1	_ 15	465	1,714

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir êmis au Canada, par région économique et municipalité

					1304							
				nber of dwellin - e d'unités de	_					ed value of co timative de la		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing 	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions – Trans- forma- tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
			ı	units – unité I	s I I				thousands of o	dollars en m	illiers de dollar	s
I D NO 23 KINUSO VL MANNING T MCLENHAN T NAMPA VL PEACE NO 135 MD PEACE RIVER T RAINGOW LAKE T RVCROFT VL SCKSMITH T SLAVE LAKE T SVRIKT RIVER T SWAN HILLS T VALEFYIEW T WEMBLEY T	5 -2 -1 13 20 4 1 48 6 5 8	-	4		14 8 1		5 - 2 - 2 - 1 57 - 20 - 12 - 149 - 6 6 9 8	238 10 197 - 86 - 5,068 607 429 40 2,251 190 335 310 27	50 - - - 440 183 70 18 280 8 2 70	35 26 2 2 618 958 314 371 35 1,941 26 322 562	326 6,909 2,378	323 36 1,004 704 8,254 1,104 870 93 4,798 329 7,628 3,320 27
ATHABASCA ALBERTA BEACH SV ATHABASCA I BARRHEAD T BARRHEAD T BONNYUE VL CUPDE VL CUPDE VL CUPDE VL CUPDE VL COLD LAKE T ELK POINT T FORT ASSINIBOINE VL FORT MCMURRAY C GLENDON VL GRAND CENTRE T 1 D NO 18 LAC LA BICHE T LAC STE ANNE CO 28 CM MAYERTHORPE T ONOWAY VL SANGUDO VL	393 12 17 17 14 43 1 1 -75 8 112 1 11 25 7 40 1	2 6 6	16		219 		637 12 17 15 91 9 75 49 164 1 1 19 2 28 8 46	34,041 663 1.132 8599 4,374 3255 2.5156 561 1477 199 11,331 5940 -1,489 2.157 1,741 2.29 2.9 2.157 1,741 2.9 2.157 1,741 2.9 2.157 1,741 2.9 2.157 1,741 2.9 3.9 3.9 3.9 3.9 3.9 3.9 3.9 3	7,469	17,124 - 648 572 600 1,248 190 43 1,345 - 9,409 - 431 1,845 112 - 278 - 2	57,321 3,070 469 16,210 18,000 20 2,036 5,829 1,110 - - 7,779 172 - 3 2,623	115,955 4,381 2,186 1,027 22,132 515 515 52 23,199 23,171 556 1,501 4,485 3,781 1,959 41 42 40 8,100 1,486 1,486 1,486 1,486 1,486 1,886 1
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	9,267	38	234	1,429	5,663	261	16,892	1,176,937	144,593	566,369	115,686	2,003,585
EAST KOOTENAY " CRAMBROOK C EAST KOOTENAY RD ELKEORD V: C INVERMERE V. KIMBERLEY C SPARWOOD DM	234 47 162 9 4 6	-	-	35	2 2	-	271 49 162 9 4 6	16,329 3,561 9,416 441 490 392 1,926 103	1,076 179 828 16 4 4 45	5,495 2,372 991 20 204 791 531 586	1,868 783 194 230 218 208 37 198	24,768 6,895 11,429 707 916 1,395 2,539 887
CENTRAL KOOTENAY CASTLEGAR C CENTRAL KOOTENAY RD COLUMBIA-SHUSWAP RD CRESTON T GOLDEN T KASLO VL NAKUSP VL NELSON C REVELSTOKE C SALMO VL ** SALMON ARM DM	238 23 123 15 5 18 3 2 1 10 4 34	-			61 	1	300 23 123 15 23 20 4 4 2 2 10 4 74	23,048 1,679 11,429 1,035 891 1,368 293 199 602 790 199 4,563	2,513 103 364 	7,170 1,295 864 136 288 1,322 4 7 1,776 511 - 967	2,622 178 1,105 30 37 - 596 242 228 112 94	35,353 3,255 13,762 1,171 1,289 4,356 297 922 2,694 1,608 311 5,688
OKAMAGAN-BOUNDARY * CENTRAL CKANAGAN RD * COLDSTREAM DM ENDERY C * FRUITVALE VL GRAND FORKS C	881 171 34 - 13 6	9	16	90	267 - 2 - -	4 1 - 1	1,267 176 36 13 7	72,656 12,077 2,130 	24,944 180 - - - 70	21,832 2,595 - 3 1,419	14,176 366 205 - 171	133,608 15,218 2,335 850 2,309

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1984							
				ber of dwellin e d'unités de l						ed value of coi imative de la «		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing 	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of	dollars - en m	iliers de dollar	3
GREENWOOD C * KEICHWA C KOOTENAY BOUNDARY RD MOWAY VI **NORTH OKANAGAN RO OKANAGAN-SIMIKAMEEN RO OLIVER VI **STEDON'S VI **FEACHAND DM **FEATHERING **FEATHERING **UNITEDON **TRAILE C **STENON C **WARRELD VI **CONSTRUCTOR **CONSTRUCTO	2 201 46 1 3 89 131 6 8 8 6 58 8 30 12 54	2 : 3 : - : - : - : - : - : - : - : - : -	6 6 4	74 	127 	2	2 408 48 1 3 91 143 18 12 6 6 188 8 31 12 62 2	227 21,821 3,041 70 392 5,594 7,815 852 683 481 8,872 634 1,752 1,610 2,803 3,06	736 25 23 21,014 27 34 99 480 1,461 500 85	36 9,793 184 8 86 1,433 304 118 213 49 2,323 68 655 2,450 72	5, 7,997 2,4 2,4 1,26 2,8 1,600 4,0 5,4 2,091 7,7 2,567 4,97 3,21 1,2	268 40,347 3,274 78 478 7,386 29,161 2,597 970 683 13,766 729 3,848 3,262 5,659 390
LILLODET-THOMPSON * RAMLODES C LILLODET VI MERRITT C **SQUAMISH DM THOMPSON-NICOLA RD WHISTLER DM	274 56 8 11 12 125 62	11 - - - 11	26 2 - 2 - - 22	21 - 21 - -	222 1 4 20 2 2 2 193	1 1	555 59 12 54 14 138 278	30,121 5,804 595 2,507 1,094 6,086 14,035	8,232 2,682 38 260 5,162 90	10,916 2,693 37 263 82 185 7,656	2,343 1,475 21 9 316 157 365	51,612 12,654 691 3,039 6,654 6,518 22,056
LOWER MAINLAND * ABBOISFORD DM * CHILLIWACK DM DEWONEY-ALOUETE SRD GISSONS VL HARRISON HOT SPRINGS VL HOPE T KENT DM * MATSQUI DM * MISSON DM * POWELL RIVER DM * METRO VANCOUVER	4,918 83 118 14 7 1 3 22 296 100 9 4,265	1	154 - - - - - - 4 - - - - - - - - - - - -	1,118 6 17 - - - 115 - 980	4,603 	171 1 - - 1 1 - 1 168	10,965 90 192 14 8 1 10 22 612 107 9 9,900	810,465 6,799 13,349 830 649 40 368 1,164 31,783 6,214 1,167 748,102	63,251 1,675 2,268 642 - 2 2 - 187 3,797 22 - 54,658	443,752 2,022 1,668 10 1,077 3 65 99 5,415 644 536 432,213	56,272 558 1,514 54 - 132 150 13 1,615 2,478 221 49,537	1,373,740 11.054 18.799 1,536 1,726 177 583 1,463 42,610 9,358 1,924 1,284,510
CAPITAL * ALBERNIC LAYQUOT SRD ALERT BAY VL * CAMPBELL RIVER DM * COMMX T * COMMX STRATHCONA RD * COUNTERAN C * COWNEHAN VALLEY SRD * CLIMBERLAND VL * DUNCAN C * LADYSMITH T * LAKE COWICHAN VL * NANAMIO C * NANAMIO C * NANAMIO C * NANAMIO RD * ORTH LOWICHAN DM * PARKSVILLE T * PORT LABERNI C * PORT HARDY DM * FORT MADE II * QUALICUM BEACH VL * TOPINO VL ** TOPINO VL ** METRO VICTORIA	1,883 39 	10 2 1 1 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1	32 	165 	505	70 7 7 - - - - 2 2 2 3 3	2,665 41 7 7 7 102 50 171 43 114 12 2 3 10 2 2 321 137 78 8 13 36 6 5 5 1,446	169,549 2,439 98 8,5,520 2,713 10,475 2,757 7,423 238 277 12,468 7,712 4,800 3,383 1,400 503 3,334 2,258 3,333 1,400 503 3,344	23,255	57,004 971 2 2 1,327 410 407 2,567 488 657 1,683 37 110,173 124 728 566 389 107 191 191 425 248 35,473	26,048 41 	275,856 3,451 100 8,916 3,175 11,025 5,560 10,754 2,082 399 23,758 8,057 3,758 8,057 3,965 2,315 6,510 6,548 2,770 5,648 2,770 5,648 1,76,429
CARIBOO-FORT GEORGE CARIBOO RD FORT ST JAMES VL FRASER-FORT GEORGE RD HOUSTON DM MACKENZIE DM MACKENZIE DM MCRRIDE VL PRINCE GEORGE C QUESNEL C SMITHERS T VANDERHOOF DM WILLIAMS LAKE C	395 166 3 59 10 1 5 101 - 17 25 8	2 - 1 - 1	2 2		1	3 1 - - 1 1	403 170 3 60 10 1 5 103 - 17 26 8	28.813 9,483 206 2,940 898 366 255 11,113 - 1,098 1,617 837	11,312 162 435 51 672 16 - 7,798 1,568 222 388	13,764 394 69 115 596 126 121 10,521 - 314 449 1,059	6,101 181 3 32 471 8 178 3,455 	59,990 10,220 713 3,138 2,637 516 554 32,887 4,105 2,338 2,882
PEACE RIVER-LIARD CHETMYND VL **OAMYSON CREEK C **FORT ST.JOHN C PEACE RIVER-LIARD RD POUCE COUPE VL TUMBLER RIDGE DM	388 5 5 2 29 1 346	5 5 - - - - -	-	-	2	-	395 10 7 2 2 29 1 346	19,266 402 640 381 2,002 35 15,806	4,634 3 2,970 17 1,185 1 458	3,547 - 583 708 280 132 1,844	3,021 2,606 20 205 	30,468 405 6,799 1,126 3,672 168 18,298

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

100												
		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements					Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commercial Commerciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units – unités t						thousands of dollars - en milliers de dollars				
SKEENA-STIKINE * KITIMAT DM * PRINCE RUPERT C * TERRACE DM	56 18 27 11	-	4 2 2	- - -	-	11 1 10 -	71 21 39 11	6,690 2,835 2,619 1,236	5,376 3,199 1,833 344	2,889 802 1,380 707	3,235 1,961 1,149 125	18,190 8,797 6,981 2,412
YUKON	71	36	_	_	5	6	118	5,665	6,965	6,373	4.831	23,834
WHITEHORSE C YUKON DM	16 55	36	-	2	- 5	6	22 96	1,974 3,691	5,914 1,051	4,086 2,287	2,903 1,928	14,877 8,957
NORTHWEST TERRITORIES TERRITORIES-DU-NORD-OUEST	101	_	-	_	32	_	133	8,175	638	8,485	1.233	18,531
FORT SMITH T HAY RIVER T YELLOWKNIFE C	- 9 92	-	-	- - -	32	-	- 9 124	512 7,663	138 500	1,623 6,862	205 1,028	2,478 16,053

TABLE 12. Building Permits Issued for Swimming Pools, for Canada, by Province and by Metropolitan Area, 1984

	1982		1983		1984		
	Number 	Value - Valeur	Number Nombre	Value - Valeur	Number - Nombre	Value Valeur	
		\$.000		\$.000		\$'000	
CANADA, TOTAL(1)	7,070	41,889	9,480	63,113	11,594	76,71	
NEWFOUNDLAND	14	47	28	102	62	16	
TERRE-NEUVE PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU PRINCE-EDOUARD	14	41	34	162	63	15	
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	162	846	124	800	202	1,14	
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	92	542	134	1,011	175	1,12	
QUEBEC	2,099	9,947	3,178	17,749	4,465	26,15	
DNTARIO	3,381	19,519	4,521	29,399(2)	5,446	36,68	
MANITOBA	284	2,018	383	2,918	401	3,27	
SASKATCHEWAN	130	764	145	1,062	98	84	
ALBERTA	199	1,649	146	1,500	205	1,44	
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	708	6,558	808	8,453	533	5,80	
VORTHWEST TERRITORIES & YUKON TERRITORIES DU NORD-OUEST ET YUKON	-	-	-	-	1	2	
METROPOLITAN AREAS ZONES METROPOLITAINES.							
CALGARY	60	570	21	203	29	31	
HICOUTIMI-JONQUIERE	94	369	68	231	130	56	
DMONTON	61	537	43	420	25	22	
ALIFAX	67	380	33	223	104	5	
AMILTON	341	1,517	405	2,212	532	3,1	
ULL	106	414	124	551	176	7	
ITCHENER	115	559	172	887	170	1,0	
ONDON	112	746	170	1,268	168	1,2	
IONTREAL	964	5,406	1,559	9,967	2,283	14,9	
SHAWA	50	322	68	412	91	6	
TTAWA	376	2,493	448	3,614(2)	581	4,4	
JEBEC	195	786	251	1,199	481	2,3	
GINA CATHADANES AHACADA	31	243	29	1,709	29 372	2,3	
F. CATHARINES-NIAGARA	219	1.226	311	239	37	2,3	
AINT JOHN F. JOHN'S	15	31	22	116	8	2	
ASKATOON	49	341	56	440	47	3	
IDBURY	35	181	33	180	42	2:	
HUNDER BAY	1	3	4	26	36	1	
DRONTO	1.049	6,590	1,282	9,009	1,662	11,7	
ROIS-RIVIÈRES	56	257	84	456	82	5	
ANCOUVER	281	3,266	412	5,295	306	3,7	
ICTORIA	12	157	20	276	15	1	
INDSOR	57	347	78	526	103	7-	
INNIPEG	213	1,599	311	2,456	323	2,6	

⁽¹⁾ The installation of a residential swimming pool does not require a building permit in every municipality. Some areas issues permits for in-ground pools only. These figures are therefore conservative.
(1) Un permis pour l'installation d'une piscine n'est pas requis dans chaque municipalité. Certaines régions émettent des permis pour les piscines creusées seulement. Ces données sont donc sous-estimées.
(2) One permit was issued for \$426,000 in the Ottawa Region.
(2) Comprend une piscine d'une valeur de \$426,000 dans la région d'Ottawa.

TABLE 13. Housing Demolition Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Area, 1984

TABLEAU 13. Permis de démolition domiciliaire émis au Canada, par province et zone métropolitaine, 1984

Province and metropolitan area	Single dwellings	Double dwellings	Row housing	Apartments	Total .
Province et zone métropolitaine	Maisons simples	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appartements	Total
			elling units – unités de logement		
		1			
CANADA, TOTAL(1)	5,510	467	152	1,560	7,68
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	48	2	17	1	•
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	-	-	-	-	
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	101	10	-	28	13
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	83	28	7	85	20
QUEBEC	716	248	93	725	1,78
DNTARIO	1,956	95	29	278	2,35
MANITOBA	271	32	5	127	43
SASKATCHEWAN	255	-	1	70	32
ALBERTA	324	2	~	35	36
British Columbia Colombie-Britannique	1,750	50	-	211	2.01
/UKON	6	-	-		
VORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	na.	-	-		
METROPOLITAN AREAS ZONES METROPOLITAINES	3,528	357	125	1,330	5,34
ALGARY	54	2			
HICOUTIMI-JONQUIERE	9	2		1 15	5
DMONTON	101	-		20	12
IALIFAX	52	10		22	
IAMILTON	73	2	1		
ULL	47	-	-	1	
ITCHENER	40	6	_	30	;
ONDON	67	10	4	36	11
ONTREAL	234	197	72	613	1,11
SHAWA	30	-	-	-	3
TTAWA	83	21	15	31	15
UEBEC	43	15	-	14	7
EGINA	67	-	-	-	6
T. CATHARINES-NIAGARA	88	-	-	3	9
INT JOHN	17	16	7	79	11
. JOHN'S	22	-	17	-	3
ISKATOON	55	-	-	55	11
IDBURY IUNDER BAY	9	-	-	-	
RONTO	55	-	-	-	5
OIS-RIVIÈRES	556	-	-	79	63
NCOUVER NCOUVER	12	-	3	-	1
CTORIA	1,461	39	-	182	1,68
INDSOR	69	3	-	8	80
INNIPEG	92	6	1	16	115

⁽¹⁾ Above data as reported in monthly surveys without any adjustments for non-reporting municipalities.
(1) Données telles que rapportées dans l'enquête mensuelle sans aucune provision pour les municipalités non rapportantes.



Building permits

Annual summary

1985

Permis de bâtir

Sommaire annuel





Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machinereadable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section, Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9689 or to the Statistics Canada reference centre in:

St.	John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halif	fax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Mon	tréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Otta	wa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Torc	onto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by	
NorthwesTel Inc.)	Call collect 420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto

Credit Card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement, Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9689 ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zenith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la CB. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Tomitaines de Mand Occast	

Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.) Appelez à frais virés au 420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Science, Technology and Capital Stock Division

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie et du stock de capital

Building permits

Annual Summary

1985

Permis de bâtir

Sommaire annuel

1985

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

© Minister of Supply and Services Canada 1986

May 1986 5-3201-524

Price: Canada, \$50.00 Other Countries, \$51.00

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-203

ISSN 0575-7975

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

© Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1986

Mai 1986 5-3201-524

Prix: Canada, \$50.00 Autres pays, \$51.00

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-203

ISSN 0575-7975

Ottawa

EXPLANATORY NOTE

NOTE EXPLICATIVE

The asterisk before the name of a municipality indicates that it is a Metropolitan Area or an Urban Centre of 10,000 population or a municipality comprised in an urban agglomeration of 10,000 population or more.

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'une municipalité comprise dans une agglomération urbaine de 10,000 âmes et plus.

Abbreviations Used - Abréviations employées

BOR - Borough

C - City/Cité

CM - County (Municipality)

COM - Community

CT - Canton

CU - Cantons-Unis

DM - District (Municipality)

HAM - Hamlet

ID - Improvement District

LGD - Local Government District

LID - Local Improvement District

LOT - Lot and Royalty

MC - Municipal Corporation

MD - Municipal District

P - Paroisse

PAR - Parish

RD - Rural District

RM - Rural Municipality

RV - Resort Village

resort village

SA - Special Area

SCM - Subdivision of County Municipality

SD - Sans désignation

SET - Settlement

SRD - Subdivision of Regional District

SUN - Subdivision of Unorganized

SV - Summer Village

T - Town

TP - Township

UNO - Unorganized / Non organisé

V - Ville

VL - Village

Table of Contents

Table des matières

	P	age		Page
Intr	oduction	v	Introduction	v
Nat	ure of Classification	vi	Nature de la classification	vi
Bas	is for Classification	vii	Fondement de la classification	vii
Cov	rerage	viii	Couverture	viii
198	5 Annual Summary	viii	Sommaire annuel 1985	viii
Tex	t Table		Tableau explicatif	
I.	Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1985	xi	I. Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1985	хi
Tab	le		Tableau	
1.	Building Permits Issued in Canada, by Province, 1983, 1984, 1985	2	 Permis de bâtir émis au Canada, par province, 1983, 1984, 1985 	2
2.	Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1985	3	 Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1985 	3
3.	Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1985	7	3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle, 1985	7
4.	Building Permits Issued in Canada by County or Census Division, 1985	13	 Permis de bâtir émis au Canada par comté ou division de recensement, 1985 	13
5.	Residential Building Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Areas, by Type of Structure, 1985	17	 Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada par province et zones métropolitaines selon le genre de bâtiment, 1985 	17
6.	Non-residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, 1985	18	6. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiment, 1985	18
7.	Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or Over and in Other Localities by Province, 1985	19	 Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, 1985 	19
8.	Non-residential Building Permits Issued by Value Category and Province, 1985	20	8. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, 1985	20
9.	Non-residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category, 1985	23	9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur, 1985	23
10.	Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality, 1985	29	 Permis de bâtir émis dans les zones métropo- litaines, par municipalité, 1985 	29
11.	Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality, 1985	34	11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité, 1985	34

TABLE OF CONTENTS - Concluded

TABLE DES MATIÈRES - fin

64

Ta	ble		Tableau	
		Page		Page
12.	Building Permits Issued for Swimming		19 Donnie de beste de	

12. Permis de bâtir émis pour piscines, par province et zone métropolitaine, 1983, 1984, 1985 Pools, for Canada, by Province and by Metropolitan Area, 1983, 1984, 1985 63 63 Housing Demolition Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Area, 1985 13. Permis de démolition domiciliaire émis au Canada, par province et zone métropolitaine,

Introduction

The tabular material contained in this publication present annual data of building permits issued in more than 2,000 Canadian municipalities during 1985. Data similar to those available in the monthly publication (Catalogue 64-001) are given for each municipality reporting in the survey, as well as for metropolitan areas, census divisions, economic regions and Canada as a whole. The level of detail by type of structure is consistent throughout the report except for Tables 5 and 6 which provide much more detail for each of the provinces. In these tables, the value of residential construction is shown by type of dwelling, conversions, garages, swimming pools, alterations and improvements. Non-residential construction is divided into three major groups and further sub-divided into sixteen categories pertaining to the intended use of the structure within each major group. In all other tables, the municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classifications:

Residential

Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, and dwellings added by conversion of existing structures.

Value of building permits issued for new residential construction, alterations and improvements to existing structures.

Non-residential

Value of building permits issued for new construction, additions, alterations and improvements for industrial, commercial, institutional and government buildings.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being undertaken or completed.

Introduction

Les tableaux contenus dans cette publication présentent les données annuelles sur les permis de bâtir qui ont été émis dans plus de 2,000 municipalités canadiennes en 1985. Les chiffres se comparent à ceux qui sont publiés dans les rapports mensuels (nº 64-001 au catalogue) et sont disponibles pour chacune de ces municipalités de même que pour les zones métropolitaines, les divisions de recensement, les régions économiques et du Canada tout entier. Le niveau de détail selon le type de bâtiments est le même pour tous les tableaux sauf pour les tableaux 5 et 6 qui donnent plus de détails pour chacune des provinces. Dans ces tableaux, la valeur de la construction domiciliaire est indiquée pour chaque genre d'habitation, pour les unités nouvelles de logement, pour les transformations et les réparations. Quant à la construction non-domiciliaire, elle a d'abord été partagée en trois grands groupes, puis subdivisée en seize catégories suivant leur usage prévu. Dans tous les autres tableaux les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

Construction domiciliaire

Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, chalets, maisons doubles, en rangée, appartements et logements nouveaux résultant de transformation.

Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux neufs et des travaux d'amélioration et de modification à des bâtiments existants.

Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir émis pour des travaux neufs, des rajouts, des améliorations et des modifications à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales, institutionnelles ou gouvernementales.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des permis annulés.

NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued for: construction of new buildings; alterations, additions, conversions or structural changes to existing buildings; installation of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications Construction in Canada' and Private and Public Investment Outlook.

Residential

The classification for residential construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double, row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing dwellings.

Dwelling units. Refer to self-contained housing units and therefore exclude structures such as barracks, dormitories and institutional residential structures.

Single dwellings. Refer to structures containing only one dwelling completely separated from any other dwelling or structure.

Cottages. Refer to privately owned seasonal dwellings such as summer houses and houseboats.

Double dwellings. Dwellings found in structures containing two dwelling units such as semi-detached.

Row dwellings Refer to one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

Apartments. Refer to dwellings contained in structures with several units such as duplexes, triplexes, quadruplexes, row duplexes and apartment buildings proper. Flats, regardless of number, which are part of a non-residential structure are also included.

Conversions. Consist of dwelling units added by modification of existing structures.

NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a émis un permis de bâtir. Une municipalité peut émettre un permis de bâtir aux fins suivantes: construction de nouveaux bâtiments; travaux de modification, rajout ou transformation; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre, érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc. et autres améliorations d'immeubles.

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant Construction au Canada' et Perspectives des investissements privés et publics'.

Construction domiciliaire

La classification des bâtiments domiciliaires a pour but de montrer la valeur des permis émis pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'appartement et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants; rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.

Unités domiciliaires. Ne comprennent que les logements indépendants et, par conséquent excluent les bâtiments tels que casernes, dortoirs et résidences collectives à caractère institutionnel.

Logement simple. S'entend des habitations à logement unique et indépendant de tout autre logement ou bâtiment.

Chalet. S'entend de toute habitation saisonnière comme les maisons d'été et les maisons flottantes.

Logement double. S'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées.

Logement en rangée. S'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

Logement d'appartements. S'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient plusieurs unités notamment, les duplex, les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

Transformation. Comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

¹ Construction in Canada, Catalogue 64-201, Annual.

² Private and Public Investment Outlook , Catalogue 61-205, Annual.

¹ La construction au Canada , nº 64-201 au catalogue, annuel.

² Investissements privés et publics, Perspectives , nº 61-205 au catalogue, annuel.

Non-residential

The classification for non-residential buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes.

Industrial. Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.

Commercial. Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial - signs, posters, heating and plumbing installations, etc.

Institutional and government. Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures - schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants, laundries and cafeterias for hospitals, schools and universities.

BASIS FOR CLASSIFICATION

Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in case of new buildings; the present or intended use of the building to which repairs and other improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner or agent); location of construction; intended use of the building - factory, school, church, etc.; class of workdone - new, repair, etc.; the value of the proposed construction; and in case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which repairs are made or its intended use. If the repair construction consists of installation of heating plumbing or other

Construction non domiciliaire

La classification des bâtiments non domiciliaires comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale.

Construction industrielle. Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique, à l'agriculture, à la sylviculture, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.

Construction commerciale. Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses - enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.

Construction institutionnelle et gouvernementale. Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des réparations ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire ou agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble - manufacture, école, église, etc.; la catégorie de travaux en cause - construction nouvelle, réparation, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination - manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffa-

such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse, to a store, it will be classified to its intended use.

Where the new or repair construction for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores - the principal use of the structure.

COVERAGE

The coverage of the Building Permit Survey can best be expressed in terms of the population of the municipalities covered in the survey compared to the total population. The following table shows data which may be used to approximate the coverage of the survey.

For the purpose of approximating coverage in the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas in this survey is based on the rural-urban definition shown in the official 1981 Census. The urban population in 1981 consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages of 1,000 population or more, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential areas surrounding all cities and towns with 1,000 or more persons in the whole agglomeration, i.e., incorporated city or town and urbanized fringe combined. The rest of the population was classified as rural.

Although the results of the Building Permit Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Large proge, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple l'addition d'un entrepôt à un magasin le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux neufs de construction ou de réparation effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans les bases des Forces Armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut entrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation, principal usage de l'immeuble, se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurence au principal emploi de ladite construction.

COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Le tableau qui suit fournit des données pouvant servir à mesurer de façon approximative la portée de l'enquête.

Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population, dans la présente enquête, se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1981. La population urbaine en 1981 comprenait surtout celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie de toutes les cités et villes de 1,000 habitants ou plus dans toute l'agglomération, c.-à-d., les cités ou les villes constituées et les banlieues urbanisées réunies. Le reste de la population était classée rurale.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de jects such as hydro-electric developments, pipelines, highways, do not require a building permit, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

1985 ANNUAL SUMMARY

The value of building permits issued by Canadian municipalities in 1985 totalled a record level of \$19.5 billion, up 25.8% from \$15.5 billion in 1984. This performance was attributed to the impressive gains registered in both residential and non-residential sectors. In constant or current terms, 1985 was the best year since the peak of 1981. During the year 1985, the value of proposed building construction progressed in nine out of ten provinces: Ontario (+33.8%),(+31.8%),Manitoba (+29.7%), New Brunswick (+ 27.1%), Quebec (+23.9%), Newfoundland (+ 19.5%), Nova Scotia (+18.9%), British Columbia (+ 12.5%), Prince Edward Island (+ 12.5%) and decreased in Saskatchewan (- 3.7%). Since the last recession, the concentration of the construction activity slipped from the western provinces to the center of the country. In 1985, 66% of the intentions of construction was concentrated in Quebec and Ontario, compared to 42% in 1981.

The value of residential permits rose strongly 28.2% to \$10.9 billion in 1985 from \$8.5 billion in 1984. The drop of the interest rate at the beginning of the year combined with an increase in consumer confidence and a better employment situation in Canada were largely responsible to this reinforcement of the housing market in 1985. All provinces increased their performance: Ontario (+ 45.4%), Alberta (+ 33.4%), Manitoba (+ 32.4%), Nova Scotia (+ 32.1%), New Brunswick (+ 29.2%), Newfoundland (+ 28.3%), British Columbia (+ 18.2%), Prince Edward Island (+ 17.7%), Quebec (+ 7.0%) and Saskatchewan (+ 4.4%). The number of new dwellings authorized grew 22.9% to 171,758 units. Of this number, single-detached homes accounted for 99.344 units and multiple dwelling construction for 72,414 units, up 22.4% and 23.7% respectively.

For a second consecutive year, the value of non-residential building permits jumped 22.9% to \$8.6 billion in 1985 from \$7.0 billion in 1984. Except for Nova Scotia (- 0.4%) and Saskatchewan (- 11.2%), all other provinces reported increases of their intentions of construction in 1985: Quebec (+ 51.8%), Manitoba (+ 30.7%), Alberta (+ 27.6%), New Brunswick (+ 24.7%), Ontario (+ 20.3%), Prince Edward Island (+ 7.6%), Newfoundland (+ 7.0%) and British Columbia (+ 4.6%). All three compo-

vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité délivrant des permis de bâtir.

SOMMAIRE ANNUEL 1985

La valeur des permis de bâtir émis par les municipalités canadiennes en 1985 a totalisé le niveau record de \$19.5 milliards, en hausse de 25.8% par rapport aux \$15.5 milliards atteint en 1984. Cet accroissement est attribuable à une impressionnante remontée des intentions qui a pris place à la fois dans les secteurs résidentiel et non-résidentiel. Il s'agit de la meilleure performance des intentions de construction depuis le sommet de 1981, que ce soit exprimé en dollars courants ou constants. Au cours de l'année 1985, la valeur des projets de construction de bâtiments de tout genre a progressé dans neuf des dix provinces: l'Ontario (+ 33.8%), le Manitoba (+ 31.8%), l'Alberta (+ 29.7%), le Nouveau-Brunswick (+ 27.1%), le Québec (+ 23.9%), Terre-Neuve (+ 19.5%), la Nouvelle-Écosse (+ 18.9%), la Colombie-(+12.5%)et finalement Britannique du-Prince-Édouard (+ 12.4%). La Saskatchewan (fut la seule province ayant connu un recul du niveau d'intentions de construction. Depuis la dernière récession, la concentration de l'activité de la construction au Canada s'est déplacée vers le centre du pays, au détriment des provinces de l'Ouest. En 1985, 66% des intentions de construire était concentré au Québec et en Ontario comparativement à 42% en 1981.

La valeur des permis résidentiels s'est accrue fortement, passant de \$8.5 milliards en 1984 à \$10.9 milliards en 1985, une importante hausse de 28.2%. La baisse des taux d'intérêt en début d'année, jumelé à la hausse de confiance des consommateurs et l'amélioration de la situation de l'emploi au Canada ont grandement contribué au raffermissement du marché de l'habitation en 1985. Toutes les provinces ont affiché une augmentation de leur activité: l'Ontario (+ 45.4%), l'Alberta (+ 33.4%), le Manitoba (+ 32.4%), la Nouvelle-Écosse (+ 32.1%), le Nouveau-Brunswick (+ 29.2%), Terre-Neuve (+ 28.3%), la Colombie-(+18.2%),l'Île-du-Prince-Édouard Britannique (+ 17.7%), le Québec (+ 7.0%) et la Saskatchewan (+ 4.4%). Traduit en nombre de nouveaux logements autorisés, l'année 1985 s'est soldée avec 171,758 unités, représentant 22.9% de plus que l'année précédente. De ce nombre, 99,344 étaient des logements unifamiliaux et 72,414 des logements multifamiliaux, ce qui représente des hausses respectives de 22.4% et 23.7%.

Pour une deuxième année consécutive, la valeur des permis de bâtir non-domiciliaires s'est grandement appréciée, s'établissant à \$8.6 milliards comparativement à \$7.0 milliards en 1984, soit un bond de 22.9%. À l'exception de la Nouvelle-Écosse (- 0.4%) et de la Saskatchewan (- 11.2%), toutes les autres provinces ont rapporté des augmentations d'intentions en 1985: le Québec (+ 51.8%), le Manitoba (+ 30.7%), l'Alberta (+ 27.6%), le Nouveau-Brunswick (+ 24.7%), l'Ontario (+ 20.3%), l'Île-du-Prince-Édouard (+ 7.6%), Terre-Neuve (+ 7.0%) et la Colombie-Britannique

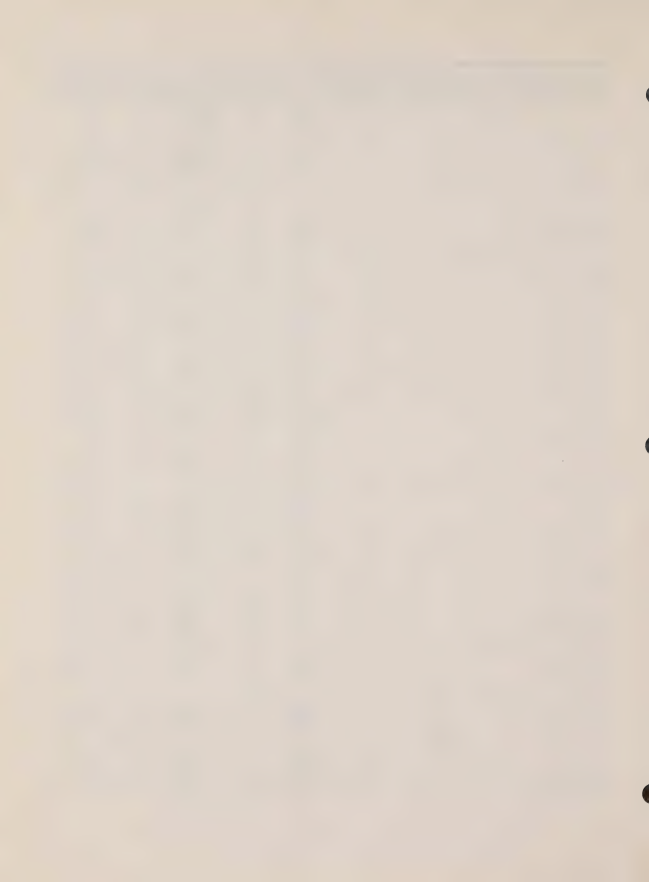
nents of the non-residential sector registered important progress. The value of industrial projects increased 35.7%, the commercial projects 24.3% and the institutional and governmental projects 10.5%.

(+ 4.6%). Les trois composantes du secteur non-résidentiel ont fait des gains appréciables. La valeur des projets industriels a grimpé de 35.7%; les projets commerciaux se sont accrus de 24.3% et la valeur des projets institutionnels et gouvernementaux a augmenté de 10.5%.

TEXT TABLE I. Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1985

TABLEAU EXPLICATIF I. Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1985

			T
	Total population 1981	Population of municipalities reporting in the survey	Per cent coverage
Province	Population totale 1981	Population des municipalités ayant fait rapport	Pourcen- tage de couverture
Newfoundland – Terre-Neuve	567,681	377,736	66.54
Irban – Urbaine tural – Rurale	332,898 234,783	316,903 60,833	95.20 25.91
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard	122,506	122,199	99.75
Irban - Urbaine Bural - Rurale	44,515 77,991	44,515 77,684	100.00 99.61
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse	847,442	821,939	96.99
Urban – Urbaine Rural – Rurale	466,842 380,600	463,115 358,824	99.20 94.28
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	696,403	656,601	94.28
Urban – Urbaine Rural – Rurale	353,220 343,183	348,851 307,750	98.76 89.68
Québec	6,438,403	5,671,341	88.09
Jrban – Urbaine Rural – Rurale	4,993,839 1,444,564	4 ,882,554 788,787	97.77 54.60
Ontario	8,625,107	8,216,701	95.26
Urban – Urbaine Rural – Rurale	7,047,032 1,578,075	7,019,475 1,197,226	99.61 75.87
Manitoba	1,026,241	901,493	87.84
Urban – Urbaine Rural – Rurale	730,659 295,582	730,551 170,942	99.99 57.83
Saskatchewan	968,313	708,798	73.20
Urban - Urbaine Rural - Rurale	563,166 405,147	561,180 147,618	99.65 36.44
Alberta	2,237,724	2,076,821	92.81
Urban – Urbaine Rural – Rurale	1,727,545 510,179	1,727,545 349,276	100.00 68.46
British Columbia – Colombie-Britannique	2,744,467	2,619.498	95.45
Urban – Urbaine Rural – Rurale	2,139,412 605,055	2,104,592 514,906	98.37 85.10
Yukon and North West Territories – Yukon et Territoires du Nord-Ouest	68,894	46,118	66.94
Urban – Urbaine Rural – Rurale	36,799 32,095	34,466 11,652	93.66 36.30
Canada	24,343,181	22,219,245	91.28
Urban – Urbaine Rural – Rurale	18,435,927 5,907,254	18,233,747 3,985,498	98.90 67.47



Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Building Permits Issued in Canada, by Province, 1983, 1984 and 1985
TABLEAU 1. Permis de bâtir émis au Canada, par province, 1983, 1984 et 1985

TABLEAU 1. Permis de bâtir émis au Canada, par province, 1983, 1984 et 1985													
			Nun	nber of dwells	ng units				Estima	ted value of c	onstruction		
			Nombr	e d'unités de	logements				Valeur e	stimative de la	construction		
Province and year Province et année	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total	
		ı	ı	units - unit	es I	I	1		thousands o	of dollars — mi	lliers de dollars	1	
1983													
CANADA	92,195	1,700	6,489	9,936	43,372	3,609	157,301	8,859,163	939,632	2,760,805	2,011,685	14,571,285	
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE PRINCE-EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD NOVA-SCOTIA NOUN-ELLE-COSSE	1,488 450 4,285	2 118 277	114 24 279	25 23 75	182 219 949	34 13	1,845 847 6,023	95,270 32,381 320,624	2,772 5,433 17,347	18,046 24,598 74,764	28,854 11,989	144,942 74,401	
NEW BRUMSWICK NOUVEAU BRUNSWICK QUEBEC ONTARIO MANITOBA SASSATUHEWAN ALBERTA	2,119 20,874 30,944 3,444 4,032 10,081	27 390 638 59 19 40	12 3,013 2,356 75 111 293	154 1,485 4,637 210 246 903	374 15,666 13,588 1,429 2,654 3,140	163 2,037 905 11 26 71	2,844 43,465 53,068 5,228 7,088 14,528	144,875 2,096,311 3,250,494 277,754 356,949 809,209	10,893 238,688 435,291 20,807 31,358 82,258	49,283 468,399 1,026,813 63,126 105,081 470,640	56,516 72,201 265,494 637,271 70,844 120,088 508,852	469,251 277,252 3,068,892 5,349,851 613,476 1,870,959	
BRITISH COLUMBIA CLOMBIE BRITANNIQUE YUKON NORTHWEST TERRITORIES TERRITORIES DU NORD OUEST	14,308 66 104	88 47	212	2,178	5,153 4 14	191	22,130 117 118	1,462,761 5,475 7,060	93,682 425 678	451,970 3,689 4,396	229,339 5,581 4,656	2,237,752 15,170 16,790	
1984													
CANADA	79,714	1,481	5,455	7,816	40,957	4,292	139,715	8,513,160	1,367,246	3,715,261	1,905,920	15,501,587	
NEWFOUNDLAND TERRE NEUE PRINCE-EDWARD ISLAND ILE DU PRINCE-EDWARD ISLAND ILE DU PRINCE EDOUARD NOVA SCOTIA NOVELLE ECOSSE NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK QUEBLE ONTARIO MANITORA SASKATCHEWAN ALBERTA BRITSH COLUMBIA	1,151 472 4,105 2,298 18,831 30,989 3,600 2,602 6,227	3 91 287 53 236 608 53 31 45	131 36 283 15 2,695 1,688 45 264 64	71 149 15 1.246 4.398 364 17 127	304 222 971 561 18,268 10,109 2,030 1,846 946	55 13 171 138 2,214 1,375 7 18 34	1,715 834 5,966 3,080 43,490 49,167 6,099 4,778 7,443	90,243 37,127 334,179 158,039 2,247,678 3,360,634 320,361 272,402 501,720	6,910 16,604 21,454 15,261 359,848 654,614 19,093 22,985 98,281	26,085 12,847 146,937 76,155 615,826 1,587,798 126,252 132,298 409,826	30,359 11,182 58,897 43,769 387,519 671,271 62,802 141,909 376,462	153,597 77,760 561,477 293,224 3,610,871 6,274,317 528,508 569,594 1,386,289	
COLOMBIE-BRITANNIQUE YUKON NORTHWEST TERRITORIES	9,267 71	38 36	234	1,429	5,663 5	261 6	16,892 118	1,176,937 5,665	144,593 6,965	566,369 6,373	115,686 4,831	2,003,585 23,834	
TERRITOIRES DU NORD OUEST	101			-	32	-	133	8,175	638	8,485	1,233	18,531	
1985													
CANADA NEWFOLINDLAND	97,563	1,781	6,353	10,169	50,307	5,585	171,758	10,883,051	1,885,456	4,639,813	2,115,566	19,523,886	
TERRE-NEUVE PRINCE EDWARD ISLAND INCE-EDU PRINCE-EDOUARD NOVA SCOTIA	1,423 492	7 99	67 24	44 6	389 275	171 16	2,101 912	115,772 43,692	3,715 5,343	44,141 10,550	19,958 27,814	183,586 87,399	
NOUVELLE COSSE NEW BRUNSWICK NOUVEAU BRUNSWICK OUTE EC ONTARIO MANTORA ASSAKATCHE WAN	4,350 2,669 17,426 43,778 4,411 2,890	268 /8 216 762 165 52	803 31 2,134 2,750 49 204	72 1,429 5,485 150 216	756 22,024 14,898 2,412 1,433	271 2,357 1,941 39 59	8,298 3,877 45,586 69,614 7,226 4,854	204,135 2,405,999 4,886,404 424,241 284,434	25,077 678,457 880,616 48,977 24,362	59,374 988,380 2,075,029 122,639 136,762	84,068 401,891 550,593 100,527 102,784	667,834 372,654 4,474,727 8,392,642 696,384 548,342	
ALBERTA BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE YUKON NORTHWEST TERRITORIES	8,188 11,689 105	39 63 32	217	2,327	980 4,686 2	31 296 1	9,534 19,278 140	669,119 1,378,165 8,354	52,352 141.510 302	466,689 571,146 8,459	99,618 13,851	1,798,079 2,190,439 30,966	
TERRITOIRES DU NORD-OUEST	142	-	1	26	168	1	338	21,239	1,959	13,973	43,663	80,834	

TABLE 2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month
TABLEAU 2. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

					1985							
				ber of dwelling						ed value of cor		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings - Marsons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commercial Commerciale	Institu- tional and govern- ment Institution nelle et gouverne- mentale	Total
				units - unité	S				thousands of c	lollars – en m	illiers de dollars	
CAMADA CUMULATIVE JAN-DEC	97,563	1,781	6,353	10,169	50,307	5,585	171,758	10,883,051	1,885,456	4,639,813	2,115,566	19,523,886
CUMULATIF JANV-DEC JANUARY-JANVIER	97,563	1,781 25	6,353	10,169 354	50,307 1,729	5,585 319	171,758 5,327	10,883,051 339,097	1,885,456 99,771	4,639,813 202,697	2,115,566 133,144	19,523,886 774,709
JAROUANT-JARVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE JUN JULY-JULLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	2,736 3,560 7,351 10,395 11,568 9,379 10,391 9,362 9,804 10,080 7,665 5,270	29 35 122 316 262 229 211 150 148 145 109	221 492 527 685 612 599 606 602 780 631 436	738 834 806 833 595 695 888 1,164 1,357 1,193 712	2,023 3,448 4,491 4,877 3,873 5,521 5,342 5,004 5,847 3,825	537 538 664 472 395 439 382 471 597 363 438	7,108 12,668 17,005 18,751 15,570 16,226 16,970 17,533 17,966 15,844 10,790	33,09,09 435,525 769,747 1,091,952 1,262,677 1,044,348 1,108,971 1,103,781 1,116,770 916,804 631,452	98,487 309,894 141,554 123,463 162,846 239,725 110,233 229,934 169,145 151,892	210,771 258,842 390,457 436,715 464,767 416,398 430,764 379,063 541,317 450,865 457,157	134,339 146,805 155,265 207,681 145,949 177,533 260,383 252,888 209,813 202,840 108,926	74,704 829,147 1,273,881 1,947,568 2,048,627 1,778,527 1,865,748 1,992,799 1,825,565 2,097,834 1,739,654 1,349,427
NEWFOUNDEAND TERRE-NEUVE	1,423	7	67	44	389	171	2,101	115,772	3,715	44,141	19,958	183,586
CUMULATIVE JAM-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,423	7	67	44	389	171	2,101	115,772	3,715	44,141	19,958	183,586
JANUARY-JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY MAI JUNE-JUN JULY-JULLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OOTOBER COTOBRE NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	29 16 29 89 168 156 220 246 66 201 89	- 2 - 1 1 1 1 1	4 - - 2 17 - 2 8 24 8 2	4 3 3 3 7 -	5 4 4 33 10 54 47 36 50 67 39 40	4 55 4 11 12 19 39 13 10 12 2 33 9	42 27 37 136 208 229 308 308 154 325 163 164	2,365 1,176 2,228 6,884 14,162 12,852 14,778 16,349 10,761 17,396 7,890 8,931	90 65 32 188 /6 352 23/ 454 592 243 766 620	845 677 1,160 1,660 1,953 3,718 4,665 2,890 1,295 3,527 19,277 2,474	285 86 600 308 390 173 1.361 5.922 30 261 9.460 1.082	3,585 2,004 4,020 9,040 16,581 17,095 21,041 25,615 12,678 21,427 37,393 13,107
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	492	99	24	6	275	16	912	43,692	5,343	10,550	27,814	87,399
CUMULATIVE JAM-DEC CUMULATIF JAMV-DEC	492	99	24	6	275	16	912	43,692	5,343	10,550	27,814	87,399
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	7 9 33 360 993 70 63 45 26 51 23 12	1 2 1 7 18 23 23 7 7 2 9 6	- 2 2 2 - 6 4 4 - - 5	6	36 4 16 12 11 16 42 40 34 30 34	16455	9 53 44 90 129 110 106 98 68 94 65	437 1,605 2,425 4,520 6,565 5,597 5,265 4,425 3,390 4,422 2,946 2,095	154 137 543 308 1.054 346 567 369 221 1.038 551 55	420 148 472 1,474 1,526 671 1,114 215 403 1,628 1,513 966	258 - 2 5,517 5,649 90 5,795 651 3,164 328 2,531 3,829	1,269 1,890 3,442 11,819 14,794 6,704 12,741 5,660 7,178 7,416 7,541 6,945
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	4,350	268	803	191	2,284	402	8,298	441,497	22,786	142,671	60,880	667,834
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	. 4,350	268	803	191	2,284	402	8,298	441,497	22,786	142,671	60,880	667,834
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH MARS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE JUN JUNE JUN JUNE JUN SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVE MBER NOVE MBRE DEEM MBER DEECEMBRE	142 125 209 458 632 459 565 443 395 437 279 206	10 10 5 22 38 38 23 31 33 27 21	34 24 44 66 44 50 72 68 64 101 120	46 43 6 6 - - 7 49 - 9 25	42 27 148 272 208 221 148 323 94 389 151 261	26 12 17 61 28 27 27 16 51 33 27 77	300 241 429 885 950 795 835 888 686 987 607	15,752 12,803 23,592 44,681 45,657 47,042 49,542 38,724 45,595 30,064 32,698	133 3,966 891 1,111 1,155 2,587 1,732 1,551 1,250 3,289 1,825 3,296	7,030 7,015 4,241 10,936 24,675 9,401 10,447 10,863 6,948 21,778 11,909 17,428	4,620 1,621 14,996 567 9,342 3,527 3,141 3,772 2,290 14,284 1,895 825	27,535 25,405 43,720 57,295 90,519 61,172 62,362 65,728 49,212 84,946 45,693 54,247

TABLE 2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month TABLEAU 2. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

					1985							
				nber of dwellin e d'unités de						ed value of co timative de la		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unité	és				thousands of	dollars - en m	ulliers de dollar	s
NEW BRUNSWICK MOUVEAU-BRUNSWICK	2,669	78	31	72	756	271	3,877	204,135	25,077	59,374	84,068	372,654
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	2,669	78	31	72	756	271	3,877	204,135	25,077	59,374	84,068	372,654
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL AVRIL MAY WMI JUNE-JUNI JUNE-JUNI SE'TE MOREN-SEPTEMBRE OCTOBER COTOBER NOVEMBER NOVEMBRE DE CEMBER-DE CEMBRE	25 45 139 361 447 365 327 277 274 244 128	- 1 1 5 12 19 11 8 6 12		39 - - 25 - 4 4	10 55 76 34 53 86 171 105 65 92 9	4 137 7 9 19 19 7 11 7 11 27	29 193 202 490 516 458 439 493 396 340 260	2,008 8,890 10,812 26,189 27,684 24,371 22,717 25,262 21,572 18,660 12,854 3,116	1,714 256 362 751 11,992 640 481 4,211 727 2,746 630 567	1,092 2,691 3,920 5,104 4,863 9,814 4,604 5,549 6,316 8,848 4,685 1,888	2,588 1,361 16,382 9,299 1,183 1,741 9,773 9,419 8,756 9,747 11,296 2,523	7,402 13,198 31,476 41,343 45,722 36,566 37,575 44,441 37,371 40,001 29,465 8,094
QUEBEC	17,426	216	2,134	1,429	22,024	2,357	45,586	2,405,999	678,457	988,380	401,891	4,474,727
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	17,426	216	2,134	1,429	22,024	2,357	45,586	2,405,999	678,457	988,380	401,891	4,474,727
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVIRER MARCH-MARIS APRIL AVRIL MAY MAIN JULY-JULIET AUGUST AOUT SET-MORE SETEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER AVOYABBRE DEGEMBER DEGEMBRE	323 601 1,501 2,184 2,054 1,419 1,464 1,793 1,736 1,664 1,608	3 2 3 12 29 29 27 30 28 27 19 7	56 56 146 175 233 183 169 243 203 280 241 149	18 141 89 174 75 51 81 107 203 153 299 38	402 634 927 1,814 1,864 1,309 1,618 2,474 2,506 2,840 3,653 1,983	160 254 242 288 181 141 133 144 169 348 137	962 1,688 2,908 4,647 4,436 3,132 3,492 4,791 4,845 5,312 5,957 3,416	51,606 92,052 160,596 244,593 252,887 182,488 215,792 248,067 258,751 260,518 271,175 167,474	15,937 10,614 29,046 189,668 16,751 32,499 25,445 113,898 21,911 131,345 53,712 37,631	24,125 46,262 41,711 65,037 66,746 67,775 59,034 84,175 77,736 164,991 121,556 159,232	12,974 12,043 32,281 28,232 42,066 19,571 41,457 32,557 75,705 41,227 49,984 13,794	104,642 160,971 263,634 527,530 378,450 312,333 341,728 478,697 434,103 598,081 496,427 378,131
ONTARIO	43,778	762	2,750	5,485	14,898	1,941	69,614	4,886,404	880,616	2,075,029	550,593	8,392,642
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	43,778	762	2,750	5,485	14,898	1,941	69,614	4,886,404	880,616	2,075,029	550,593	8,392,642
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH MARS APRIL AVRIL MAY MAI JUNE JUIN JULY JUILLET AUGUST AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE MOVEMBER ROOVEMBRE DE CEMBER DE CEMBRE	1,116 1,580 3,227 4,705 4,999 4,142 4,760 3,857 4,886 3,544 2,355	7 5 14 49 152 105 96 81 60 52 83 58	55 95 236 245 284 334 269 259 283 339 228 123	104 347 368 371 569 334 389 497 657 751 652 446	538 841 1,654 1,483 1,328 1,811 1,179 1,584 1,690 760 1,159 871	108 95 224 250 185 154 188 169 174 119 128 147	1,928 2,963 5,723 7,103 7,517 6,880 6,881 6,447 7,551 6,827 5,794 4,000	133,949 193,874 358,665 506,882 540,001 498,681 508,046 457,047 516,996 501,095 397,766 273,402	72,345 21,444 59,009 62,827 85,386 75,513 116,196 94,456 65,145 64,043 91,201 73,051	106,505 82,532 143,525 171,946 215,450 220,158 191,572 195,973 186,978 170,007 208,548 181,835	18,936 23,347 37,869 36,246 51,542 68,045 32,690 30,221 73,163 63,778 49,769 64,987	331,735 321,197 599,068 777,901 892,379 862,397 848,504 777,697 842,282 798,923 747,284 593,275
MANITODA	4,411	165	49	150	2,412	39	7,226	424,241	48,977	122,639	100,527	696,384
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	4,411	165	49	150	2,412	39	7,226	424,241	48,977	122,639	100,527	696,384
JANUARY JANVIER FEBRUART FEVERE MARCH MARS AFRILAVRI. MAY MAI JUNE JUIN JULY JUIL LET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOWMBER TOWER DECEMBER DECEMBRE	131 147 418 453 593 433 496 403 408 430 301 198	1 2 6 16 38 25 21 10 8 9	2 14 8 3 2 4 2 - 4 - 8 2	3 9 14 30 4 44 46	93 141 384 144 301 107 199 140 337 244 95	7 1 7 - 24	230 313 830 646 934 580 763 553 764 683 450 480	11,497 17,290 43,549 39,497 56,469 39,405 51,180 35,726 43,119 39,882 25,841 20,786	325 897 706 2,437 3,620 2,370 1,802 3,134 1,776 3,955 2,112 25,843	3,100 7,007 9,201 8,497 8,619 11,831 14,975 13,394 15,216 14,518 8,311 7,970	3,768 17,329 5,291 2,104 10,155 3,254 12,232 7,805 11,218 20,627 3,901	18.690 42.523 58,747 52.535 78.863 56.860 80,189 60,059 71,329 61,198 56.891 58,500

TABLE 2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month TABLEAU 2. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

					1985							
				ber of dwellin d'unités de l						ed value of con		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residential — Domicitiaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of c	dollars – en m	illiers de dollars	,
SASKATCHEWAN CUMULATIVE JAN-DEC	2,890	52	204	216	1,433	59	4,854	284,434	24,362	136,762	102,784	548,342
CUMULATIF JANV-DEC	2,890	52	204	216	1,433	59	4,854	284,434	24,362	136,762	102,784	548,342
JANUARY JANUER FERRIARY FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JULLET AUDUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER DECEMBER	66 72 174 274 386 280 391 363 326 262 158 138	 5 7 4 8 18 4 2 3 1	10 8 28 20 50 51 11 24 7 10 24 4 8	32 24 35 5 - 60 -	75 1 156 45 251 226 210 74 111 128 36 118 3	2 	185 260 247 603 676 506 558 503 556 325 285	8,882 10,527 15,558 32,741 39,539 29,725 35,938 31,526 32,434 22,326 15,150	1,329 530 1,532 1,702 1,189 578 1,156 2,368 2,462 2,655 8,346 515	7,100 7,626 6,122 9,633 13,298 21,968 12,922 13,060 13,791 16,781 10,112 4,349	17,693 2,107 2,725 4,434 2,839 7,982 9,928 13,552 13,950 9,789 10,708	35,004 20,790 25,937 48,510 56,865 60,253 59,944 60,506 62,637 51,551 44,316 22,029
ALBERTA	8,188	39	73	223	980	31	9,534	669,119	52,352	466,689	609,919	1,798,079
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	8,188	39	73	223	980	31	9,534	669,119	52,352	466,689	609,919	1,798,079
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBRE SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	264 300 602 751 854 900 884 824 799 776 708 526	1 1 4 3 6 4 5 6 1 2 3 3	2 2 4 10 6 9 6 8 2 4	39 10 15 32 21 4 33 12 57	73 - 34 666 141 38 107 171 201 34 93 22	2 2 5 5 7 3 1 2 3 1	338 305 683 839 1,031 987 1,008 1,028 1,014 849 823 629	22,632 22,090 46,398 61,884 76,764 70,688 73,963 68,690 68,936 63,856 54,081 39,137	834 1,255 2,964 1,996 9,440 2,919 3,970 9,029 4,794 8,145 3,871 3,871	16,608 24,378 19,882 40,497 35,891 64,591 56,228 42,152 40,954 64,238 28,381 32,889	59,251 69,108 30,877 41,101 74,653 33,363 47,942 150,337 29,499 27,330 39,574 6,884	99,325 116,831 100,121 145,478 196,748 171,561 182,103 270,208 144,183 163,569 125,907 82,045
British Columbia Colombie-Britannique	11,689	63	217	2,327	4,686	296	19,278	1,378,165	141,510	571,146	99,618	2,190,439
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	11,689	63	217	2,327	4,686	296	19,278	1,378,165	141,510	571,146	99,618	2,190,439
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH HARRS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUN JULY-JULLET AUGUST-AOUT SEPTEMBE SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBER NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER OCEMBRE	634 664 1,018 1,051 1,323 1,120 1,145 1,069 1,065 1,181 820 599	1 2 1 8 10 9 16 7 3 5	1 22 26 10 40 16 40 10 2 22 22 12	151 174 318 141 163 174 107 227 188 367 171 146	501 174 193 336 744 513 345 376 191 521 417 375	13 26 8 17 40 20 40 25 23 71 6	1,301 1,062 1,564 1,556 2,318 1,853 1,686 1,723 1,476 2,165 1,431 1,143	89,862 75,126 105,780 123,389 190,503 132,410 125,195 117,970 107,430 138,794 98,438 73,268	6,910 9,348 3,291 48,880 10,673 5,547 10,599 9,653 11,185 12,394 6,091	35,783 32,370 28,580 75,332 62,542 41,938 54,127 56,457 28,487 71,897 35,709 47,924	12,733 7,307 5,472 16,447 9,691 5,505 7,461 5,285 13,522 5,714 6,912 3,569	145,288 124,151 143,123 264,048 273,409 185,400 197,382 189,365 160,624 228,799 147,150
YUKON	105	32	-	-	2	1	140	8,354	302	8,459	13,851	30,966
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	105	32	-	-	2	1	140	8,354	302	8,459	13,851	30,966
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH MARCS APRIL AVRIL MAY MAI JUNE JUN JULY JUILLET AUGUST AOUT SEPTE MBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER OCTOBRE DOCEMBER OCTOBRE	1 1 9 5 5 15 18 23 11 18 3	1 2 - 1 7 5 6 6 3 - 5 2				1	1 3 1 10 12 20 24 26 12 25 5	19 92 144 692 611 1,029 1,264 1,577 815 1,695 265	111 26 55 25 8 42 25 10	86 65 28 341 764 345 608 3,219 321 2,190 437 55	2 30 310 11,010 161 1,518 144 241 30 405	107 187 593 12,069 1,591 2,917 2,024 5,079 1,191 4,300 702 206

TABLE 2. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month TABLEAU 2. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

				iber of dwellin e d'unités de	_					ed value of co		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commercial Commerciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units unité	S		thousands of o	dollars – en m	illiers de dollar	S		
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	142	-	1	26	168	1	338	21,239	1,959	13,973	43,663	80,834
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	142	-	1	26	168	1	338	21,239	1,959	13,973	43,663	80,834
JANUARY-JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH-MARS	1			-		1	2 :	88	- -	3 -	36	127
APRIL—AVRIL MAY MAI JUNE JUIN JULY JUILLET AUGUST-AOUT	14 20 58		1	14	9 54 93 :	-	24 20 126 112	2,145 1,445 7,791 5,746	163 87 653 560	388 2,557 6,102 2,817	1,180 1,180 5,609 621	2,706 5,269 20,155
SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	11 10 4 5	-		12	12	-	112 11 34 4 5	853 2,531 334 306	145 71 40 240	2,817 618 914 427 147	1,561 34,107 84 455	9,744 3,177 37,623 885 1,148

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

7

TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

					1985							
				ber of dwelling						ed value of co		
	Single dwell- ings 	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - Domici- haire	Indus- trial — Indus- trielle	Commercial Commercial	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of o	dollars – en m	olliers de dollar	}
METRO AREAS - TOTAL- ZONES METROPOLITAINES	64,813	72	5,051	8,418	37,707	3,393	119,454	7,933,933	1,109,203	3,689,837	1,220,254	13,953,227
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	64,813	72	5,051	8,418	37,707	3,393	119,454	7,933,933	1,109,203	3,689,837	1,220,254	13,953,227
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBER DECEMBER OCEMBRE	2,168 2,794 5,324 6,489 6,866 5,634 6,489 5,787 6,760 6,995 5,536 3,971	2 - - 9 11 8 9 8 11 10 4	151 195 432 411 486 495 458 471 469 617 515 351	327 687 639 675 659 516 460 721 1,016 1,116 1,031 571	1,488 1,573 2,549 3,051 3,604 3,584 2,943 3,585 3,870 3,729 4,625 3,106	204 366 308 333 256 201 277 224 246 396 241 281	4,340 5,615 9,252 11,028 11,882 10,438 10,636 10,796 12,372 12,863 11,952 8,280	285,236 362,496 593,061 758,489 863,097 733,518 766,239 725,440 808,819 822,665 708,887 505,986	79,460 37,767 62,537 115,730 89,428 94,826 86,103 172,555 72,250 77,342 104,757 116,448	172,280 173,722 217,164 314,874 342,208 383,195 314,658 329,857 290,998 419,565 332,180 399,136	94,607 101,375 52,297 74,517 123,162 8,656 134,125 166,155 103,126 139,820 81,362	631.583 675.360 925.059 1.263.610 1.417.895 1.275.591 1.252.656 1.361.977 1.338.222 1.422.698 1.285.644 1.102.932
CALGARY	2,366	-	12	-	38	1	2,417	192,669	3,721	132,780	145,109	474,279
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	2,366	- [12	- 1	38	1	2,417	192,669	3,721	132,780	145,109	474,279
JANUARY - JANVIER FEBRUARY - FEVRIER MARCH-MARS APRIL - AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY - JUIL ET AUGUST - AOUT SETTEMBER - SEPTEMBRE OCTOBER - OCTOBER NOVEMBER - NOVEMBRE DE CEMBER - DE CEMBRE	65 103 215 235 202 226 256 236 196 221 236 175		2 4 4 2 -		38	1	65 103 1 215 235 202 227 258 278 200 223 236 175	6,190 8,823 15,867 18,724 18,469 18,887 21,274 19,923 17,145 18,134 17,414 11,819	65 31 111 458 472 70 870 286 183 73 1,004	5,287 8,458 6,413 10,840 11,088 11,928 36,022 7,392 2,944 7,693 6,784 12,931	9,166 27,297 1,431 4,375 5,498 3,798 2,398 55,727 16,195 2,636 16,106 482	20,708 44,609 23,822 34,397 35,527 34,683 60,554 83,328 41,467 28,536 41,308 25,330
CHICOUTIMI-JONQUIERE	365	7	243	36	495	120	1,266	58,261	32,381	10,007	17,993	118,642
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	365	7	243	36	495	120	1,266	58,261	32,381	10,007	17,993	118,642
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MASS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER COTOBER MOYEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	2 11 43 32 64 49 32 45 32 20 20 22 13	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4 8 12 34 20 35 9 24 24 23 42 8	- - - - 8 - - 8 - - 10	29 57 29 43 14 98 80 88 57	3 14 9 10 10 13 2 17 14 10 8 10	9 33 93 134 131 140 57 193 151 142 142 41	641 1,276 4,429 5,473 6,743 4,000 8,494 6,737 5,743 5,766 1,632	150 742 188 7,800 901 1,722 60 15,056 806 480 994 3,482	681 345 223 2.574 852 509 463 186 1,796 700 644 1,034	226 339 23 12 449 561 4,108 11,301 422 546	1,472 2,369 5,066 16,186 9,103 8,986 4,972 24,297 13,447 18,224 7,826 6,694
EDMONTON	2,516	2	32	71	62	15	2,698	200,639	11,493	211,471	139,581	563,184
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	2,516	2	32	71	62	15	2,698	200,639	11,493	211,471	139,581	563,184
JANUARY - JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH-MARS APRIL AVRIL MAY - MAI JUNE-JUN JULY - JULILET AJGUST-AOUT S-FTEMBER S-FTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER OCEMBRE	109 84 191 201 267 230 279 264 226 279 204 182		- - 4 4 2 - - 2 20		28 	- 2 4 5 1 1 - 1 1	137 84 193 205 279 267 284 265 250 280 216 238	9.100 5.760 14,352 16,640 22,838 20,070 21,290 20,733 18,416 21,217 15,615 14,608	361 327 983 218 169 1,212 310 1,619 221 4,082 645 1,346	4,394 9,498 9,266 23,883 7,302 42,770 10,430 17,335 18,557 42,119 11,632 14,285	40,983 17,041 610 5,196 43,194 4,168 9,639 1,130 1,221 2,120 10,704 3,575	54,838 32,626 25,211 45,937 73,503 68,220 41,669 40,817 38,415 69,538 38,596 33,814

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month
TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

					1985							
				nber of dwellin - e d'unités de						ed value of co		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial – Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	:s				thousands of c	dollars en m	illiers de dollar	\$
HALIFAX CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANY-DEC	1,650	17	696	174	1,689	286	4,512	252,737	7,274	96,138	13,022	369,171
LANLARY-FLANNICR FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARIS APPIL AVRIL MAY HAIN	1,650 82 43 98 166 209 196 186 168 161 159 100 82	17 2 - 4 1 1 2 1 - 5 1	696 34 24 32 58 30 50 68 66 52 68 108	46 26 6 6 7 7 49 9 25	1,689 38 - 118 191 150 183 93 240 32 346 97 201	286 12 6 14 45 8 24 25 12 42 22 24 52	4,512 214 99 268 470 398 454 374 494 336 600 339 466	252,737 11,843 5,789 15,467 23,653 26,550 28,594 22,414 30,044 21,702 25,509 17,786 23,386	7,274 1,178 33 300 450 1,321 218 745 711 634 1,057 626	96,138 5,916 6,028 2,829 7,455 19,461 5,132 6,453 4,931 5,179 17,596 2,484 12,674	200 702 515 160 267 1,447 260 843 6,693 505 26	369,171 17,960 13,697 18,844 31,568 46,728 36,494 30,489 35,980 28,435 50,432 21,832 36,712
HAMILTON	2,334	-	94	536	247	106	3,317	233,727	121,540	58,601	36,671	450,539
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	2,334	-	94	536	247	106	3,317	233,727	121,540	58,601	36,671	450,539
JANUARY JANVIER FERBILDAY FERRICR MARCH-MARIC APPIL AVRIL MAY HAM JUNE JUIN JULY JULLET AUDIST AOUT SET L'EMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER AVOYEMBRE DESEMBER DESEMBRE	49 75 202 295 314 229 226 190 261 175 186 132	-	- 10 8 4 4 4 2 4 34 6 12 10	- 60 16 40 7 70 14 150 72 30 30 47	4 	24 . - 50 30 - 2	53 145 226 345 349 301 294 512 343 217 293 239	4,263 8,517 15,605 25,806 33,110 22,668 21,736 28,825 23,942 17,001 19,095 13,159	7,955 2,347 5,492 7,070 9,065 9,837 3,590 9,411 5,337 2,972 17,772 40,692	2,779 4,424 4,773 3,547 5,665 4,567 5,335 4,408 4,383 9,544 3,689	2,506 1,563 7,996 642 2,966 2,311 1,769 1,284 5,056 8,944 1,348 286	17,503 16,851 33,866 37,065 50,628 40,481 31,662 44,855 38,743 33,300 47,759 57,826
HULL	1,028	9	199	71	1,267	48	2,622	161,302	2,610	107,007	16,890	287,809
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,028	9	199	71	1,267	48	2,622	161,302	2,610	107,007	16,890	287,809
JANULARY JANVIER FERRUARY FEVRIER MARCH MARES APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE JUM JULI-PULLET AUDUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER TOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	13 31 89 153 134 102 137 89 79 107 71 23	- - 2 1 - 2 - 4 - -	2 	7 11 -11 26 -16	1 7 52 43 185 113 151 100 144 147 255 69	6 3 5 - 2 8 7 6 2 1 7	22 41 156 208 341 240 312 287 265 286 363 101	1,506 3,240 10,237 15,615 19,348 15,564 21,553 17,075 15,734 17,306 18,118 6,006	8 5 1.657 98 62 377 221 50 1 75 56	353 1,358 293 1,744 1,360 649 2,369 1,952 1,350 1,368 2,478 91,733	280 1,500 213 2,256 237 706 18 1,116 3,676 868 3,498 2,522	2,139 6,106 10,748 21,272 21,043 16,981 24,317 20,364 20,810 19,543 24,169 100,317
KITCHENER	2,034	-	321	427	402	128	3,312	176,048	26,943	50,938	37,932	291,861
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	2,034	-	321	427	402	128	3,312	176,048	26,943	50,938	37,932	291,861
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVBIER MARCH-MARS APPIL, AVPIL MAY-MAI JUNF JUN JULY-JULILET ALGUST AGUPTEMBRE OCTOBER COTOBER NOVEMBER ROCEMBRE DECEMBER DECEMBRE	22 31 273 164 157 119 448 189 181 182 159 109		2 62 20 18 10 85 20 60 12 20	36 60 87 	- 46 79 76 84 87 - 23 - 7	1 59 12 - 26 - 2 4 24 -	25 33 440 275 287 273 733 209 280 428 210 119	1,494 1,903 20,766 13,463 14,296 11,538 39,984 13,408 17,082 22,076 11,672 8,366	94 647 2,596 1,496 1,867 879 9,542 2,125 1,643 3,300 1,438 1,316	367 1,521 7,650 10,272 3,147 1,268 5,384 2,967 4,228 6,910 4,792 2,432	10 81 131 582 556 9.780 1,172 89 24,013 137 358 1,023	1,965 4,152 31,143 25,813 19,866 23,465 56,082 18,589 46,966 32,423 18,260 13,137

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

					1985					_		
			Num	ber of dwellin	g units				Estimati	ed value of con	nstruction	
			Nombre	d'unités de l	logements				Valeur est	imative de la o	construction	
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conversions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus trial Indus trielle	Commer cral Commer- crale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of o	dollars – en m	illiers de dollars	
EORDON CUMULATIVE JAN-DEC	1,452	1	24	385	748	38	2,648	140,781	13,394	44,375	25,694	224,244
CUMULATIF JANV-DEC JANUARY JANVIER	1,452 35	1	24	385	748	38	2,648	140,781 2,517	13,394 /55	44,375 1,600	25,694 1,032	224,244 5,904
FERROAT FAVRICE MARCH-MARS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE JUIN JULY-JUILLET ALGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER NOVEMBER DECEMBER-DECEMBRE	95 110 151 166 121 141 130 162 168 90 83	1	2 2 2 2 6 6 6	121 33 13 20 16 51 106 25	167 40 154 147 2 10 25 1 179 22	25 - 1 - 5 - 6	96 400 251 322 288 163 163 249 275 294	2,517 5,713 19,000 13,704 16,837 14,990 9,913 10,218 13,542 13,987 14,259 6,101	733 190 2.348 731 3.245 530 402 716 838 1.098 1.492 1 049	1,446 1,439 7,807 2,803 4,395 8,970 4,905 2,485 3,335 2,759 2,431	3,772 254 11,072 1,659 2,363 1,012 3,252 294 657 327	7,349 26,559 22,496 33,957 21,574 21,648 16,851 20,117 18,714 19,167 9,908
MONTREAL	8,041	2	821	866	10,674	830	21,234	1,187,969	157,345	547,973	190,291	2,083,578
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	8,041	2	821	866	10,674	830	21,234	1,187,969	157,345	547,973	190,291	2,083,578
JANUARY-JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH-MARS APRIL -AVRIL MAY-MAI JUNE JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	234 345 731 858 844 534 563 752 804 796 863 717	1 1	41 36 88 71 93 61 66 52 68 104 85 56	14 93 75 166 6 21 63 49 105 86 166 22	346 402 465 710 909 490 1,051 1,086 1,329 1,282 1,530 1,074	31 51 127 107 36 23 36 26 50 216 45 82	666 927 1,486 1,912 1,888 1,130 1,779 1,966 2,356 2,484 2,689 1,951	35,676 56,804 88,312 104,679 113,404 74,596 109,000 108,985 127,230 127,400 137,642 104,241	9,221 8,394 5,776 11,155 6,778 11,380 12,234 12,744 12,767 15,735 17,793 18,671	14,820 36,108 27,128 36,670 36,823 53,102 34,237 41,626 32,104 107,530 85,653 42,172	9,400 6,978 5,458 12,480 13,214 9,183 22,536 21,682 37,800 13,574 33,982 4,004	69,117 108,284 126,674 164,984 170,219 148,261 178,007 199,734 209,901 264,239 275,070 169,088
OSHAWA	1,051	_	166	43	253	29	1,542	90,655	65,934	21,735	2,596	180,920
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,051	_	166	43	253	29	1,542	90,655	65,934	21,735	2,596	180,920
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH MARRA MARCH MARRA APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-IUIN JULY JULLET AUGUST AGUIT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBER DE CEMBER DE CEMBER	40 44 64 123 124 132 111 88 106 88 83 48	-	2 6 - 12 88 88 12 4 20 10	43	27 	26	40 46 97 123 200 296 119 100 110 188 171 52	2,590 2,542 5,313 7,938 11,309 8,472 7,219 7,496 10,811 8,628 4,430	15,506 818 10,103 13,691 1,291 13,523 325 761 1,026 5,144 3,358 388	858 657 1.194 2.567 5.325 2.589 1.810 1.172 1.314 2.568 619 1.062	95 10 174 432 418 59 479 250 138 21 91 429	19,049 4,027 16,784 24,628 18,343 30,078 11,086 9,402 9,974 18,544 12,696 6,309
OTTAWA	3,217	1	221	1,721	2,220	119	7,499	546,595	43,806	226,399	88,321	905,121
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	3,217	1	221	1,721	2,220	119	7,499	546,595	43,806	226,399	88,321	905,121
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JUNE-JUIL ET AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER ROVEMBE DE CEMBER DECEMBRE	163 94 324 457 410 220 368 213 172 331 281	1	4 2 70 60 14 12 6 9 22 28 10	21 80 124 147 183 15 41 215 229 183 347 136	121 205 198 412 259 67 61 316 205 136 197 43	18 8 8 25 7 12 12 12 12 13 8 6 6 3	327 389 716 1,084 891 322 488 765 640 666 841 370	24,440 25,163 52,083 78,734 65,565 30,876 45,213 51,292 44,406 48,454 55,925 24,444	3,218 1,216 140 929 1,834 1,020 12,647 19,885 1,010 1,103 344 460	51.184 10,224 4,381 23,321 12,919 11,738 20,221 17,920 26,531 15,898 15,918 16,144	3,822 1,191 7,141 7,302 8,122 4,895 4,635 2,470 2,737 21,517 22,097 2,392	82,664 37,794 63,745 110,286 88,440 48,529 82,716 91,567 74,684 86,972 94,284 43,440

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month
TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

					1985							
				nber of dwellin e d'unités de						ed value of co - timative de la		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units unité	s 				thousands of	dollars – en m	illiers de dollars	
QUEBEC CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,842	12	264	211	3,390	611	6,330	305,042	74,074	101,459	64,805	545,380
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH MARS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUN JULY-JUNLET JUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE	211 711 145 286 219 169 116 174 205 199 150 87	1 3 - 1	24 4 24 22 28 27 11 11 9 28 50 36 23	4 48 5 18 16 8 30 20 62	25 115 107 410 338 242 129 129 239 613 782 261	79 108 49 120 51 22 16 35 36 48 28	6,330 131 346 330 839 657 476 280 347 543 933 1,058 390	4,634 14,919 16,234 42,409 32,286 23,848 18,795 20,574 33,397 40,991 39,495 17,460	74,074 206 383 10,036 734 292 11,879 636 47,760 863 794 279 212	2,441 2,603 5,522 4,411 6,404 6,298 8,995 19,050 8,088 13,019 12,636 11,992	64,805 274 2,988 859 4,858 5,717 1,228 11,979 1,753 24,150 6,082 3,460 1,457	7,555 20,893 32,661 52,412 44,699 43,253 40,405 89,137 66,498 60,886 55,870 31,121
REGINA CONTROL AND DEC	766	-	5	29	357	- 1	1,157	67,273	9,747	40,983	18,502	136,505
CUMULATIF JANV-DEC	766	-	5	29	357	-	1,157	67,273	9,747	40,983	18,502	136,505
JANUARY-JANVIER FERBUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL -AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVE-MBER-NOVE-MBEE DECEMBER-DECEMBRE	21 24 90 86 73 63 126 50 93 65 56 56	- 1	2	24 - 5 - -	136 28 75 42 8 48 48 48	-	21 184 118 161 78 108 134 98 95 81 60 19	1,726 5,992 7,203 7,979 5,808 6,614 9,347 5,801 6,309 5,179 3,872 1,443	42 30 382 708 20 187 565 193 250 7.370	2,418 3,192 1,034 2,640 3,785 11,621 3,161 3,232 3,520 2,747 2,721 912	3,223 1,615 394 1,519 279 623 2,509 1,323 2,277 48 4,679	7,409 10,799 8,661 12,520 10,580 18,878 15,204 10,921 12,299 8,224 18,642 2,368
ST.CATHARINES-NIAGARA	1,011	-	92	48	619	81	1,851	116,448	21,009	33,690	5,247	176,394
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	1,011	-	92	48	619	81	1,851	116,448	21,009	33,690	5,247	176,394
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAH JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBER NOVEMBER-NOVEMBEE DECEMBER DECEMBRE	11 41 95 112 132 93 92 109 85 118 87 36	-	20 16 14 10 2 10 12 2	- 16 17 - 4 7 - 4	21 15 52 52 162 2 157 38 84 36	6 1 4 3 32 1 2 3 3 22 2 2 3 3	38 61 119 199 247 266 102 286 157 210 125 41	1,655 3,287 8,188 13,411 15,875 12,511 9,170 17,284 9,347 13,810 8,750 3,160	3,226 911 931 1,815 3,374 1,415 2,158 523 2,683 2,493 1,191 289	718 2,848 6,756 2,088 1,950 2,572 1,377 3,215 3,209 3,058 4,539 1,360	95 1,030 105 392 600 1,208 249 320 148 159 868 73	5,694 8,076 15,980 17,706 21,799 17,706 12,954 21,342 15,387 19,520 15,348 4,882
SAINT JOHN	423	2	8	-	89	159	681	48,277	4,401	9,551	9,153	71,382
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	423	2	8	-	89	159	681	48,277	4,401	9,551	9,153	71,382
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY JULLET AUGUST-AOUT SEP FEMBRE SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER FAVYEMBRE DECEMBER FOE EMBRE	9 19 32 45 67 44 56 37 34 39 27		- - 2 - 4 - 2 -		32 - 4 - 32 21	133 2 2 2 2 2 1 1 1 18	9 152 32 79 70 47 66 38 69 60 45	890 6,710 2,772 5,599 5,280 3,905 4,474 3,743 4,906 6,079 3,417 1,502	90 11 57 10 - 3,328 131 628 145 1	142 1,283 675 552 1,228 1,568 996 454 534 851 470 798	292 357 718 2.975 109 138 23 1.424 252 1.248 1.553 64	1,324 8,350 4,255 9,137 6,674 5,621 5,493 8,949 5,823 7,806 5,585 2,365

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

					1985							
				ber of dwellin	-					ed value of co		
			Nombre	d'unités de :	logements				Valeur est	imative de la i	construction	
	Single dwell- ings	Cottages	Double dwell- ings	Row housing	Apart- ments	Conver- sions		Residen- tial	Indus- trial	Commer- cial	Institu- tional and govern- ment	
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appar- tements	Trans- forma- tions	Total	Domici- liaire	Indus- trielle	Commer- ciale	Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	S				thousands of o	dollars – en m	illiers de dollar:	S
ST.JOHNS	816	-	49	44	345	141	1,395	78,345	2,115	35,653	11,986	128,099
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	816	-	49	44	345	141	1,395	78,345	2,115	35,653	11,986	128,099
JANUARY JANVIER FEBRUARY FEVRIER MARCH-MARS APRIL AVRIL MAY-MA JUNE-JUNI JUNY-JULLET AUGUST-AOUT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DOCEMBRE	19 12 18 55 73 67 132 126 29 139 74 72		4 - - 3 2 2 4 8 2	- - - 4 3 37 -	5 4 4 22 8 53 42 34 49 9 52 36 36	3 3 4 6 10 19 27 9 9 10 32	31 19 26 83 94 139 203 179 114 246 144	1,954 983 1,761 4,342 7,795 8,088 9,619 9,277 8,197 13,020 6,529 6,780	60 	746 446 4773 663 1,486 2,650 3,879 780 850 2,559 18,659 2,162	284 30 400 36 368 666 830 5,793 27 158 3,194 800	3,044 1,459 2,949 5,044 9,649 10,854 14,555 16,169 9,628 15,923 28,893 9,932
SASKATDON	875	-	172	164	618	2	1,831	102,735	3,911	49,635	29,329	185,610
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	875	-	172	164	618	2	1,831	102,735	3,911	49,635	29,329	185,610
JANUARY JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARS APRIL -AVRIL MAY-MA JUNE-JUN JULY-JULLEF AUGUST-AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DOCEMBER - OCEMBRE	21 38 32 57 77 58 122 129 107 112 56 66	-	10 6 26 20 42 2 2 24 2 6 24 2 8	32 	26 -2 142 161 129 24 15 31 -88	2	91 44 60 241 280 189 230 146 194 136 146 74	4,097 2,773 3,852 11,788 14,066 8,977 14,445 10,058 11,609 9,591 6,668 4,811	62 266 1,502 100 154 228 687 467 42 136 30 237	3,754 2,618 2,622 3,340 3,131 3,977 5,121 4,287 6,786 10,026 2,790 1,183	1,670 122 2,296 398 1,615 275 3,046 9,086 1,988 3,900 4,405	9,583 5,779 10,272 15,626 18,966 13,457 23,299 23,898 20,425 23,653 13,893 6,759
SUDBURY	319	4	62	60	53	4	502	28,481	1,178	12,892	6,216	48,767
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	319	4	62	60	53	4	502	28,481	1,178	12,892	6,216	48,767
JANUARY-JAVVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-HARIS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBRE OCTOBER-DOTOBRE MOYEMBER-NOYEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	7 25 18 43 27 72 37 23 49 16	- - - 2 2 2 - -		60	- - 2 5 19 - 27 - -	4	64 7 31 26 52 58 88 68 88 68 33 53	2,500 468 1,568 1,626 3,714 3,182 4,889 3,513 2,380 3,032 1,190 419	10 51 30 15 322 4 561 75 94	276 781 163 282 822 988 595 1,213 1,890 747 4,749 386	48 285 -64 498 1,529 43 721 -14 3 3,011	2,824 1,534 1,741 2,023 5,064 5,714 5,849 5,451 4,831 3,868 6,036 3,832
THUNDER BAY	294	14	68	-	212	76	664	40,115	4,708	12,663	6,866	64,352
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	294	14	68	-	212	76	664	40,115	4,708	12,663	6,866	64,352
JANUARY JANUAR FERBILARY FERRIER MARCH MARS APRIL AVRIL MAYAMAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SEPTEMBRE COTOBER COTOBER COTOBER NOVEMBER TOYEMBER DECEMBER OCCEMBER OCCEM	1 6 8 30 56 52 30 35 32 18 19 7	- - - 5 2 3 3 3 - 1	- 2 2 2 2 - 6 2 - 8 48 -		72 38 16 1 9 — 12	- - - 2 - - 74	1 8 66 87 126 79 56 33 36 67 93	160 530 685 3,649 6,376 7,412 4,699 4,191 2,880 2,438 3,097 3,998	1 7 629 48 332 628 55 100 2,690 8 210	603 253 2,248 1,105 631 900 938 1,197 1,767 1,222 856 943	492 1,862 - 764 27 2,287 5 965 84 168 155 57	1,256 2,645 2,940 6,147 7,082 10,931 6,270 6,408 4,831 6,518 4,116 5,208
TORONTO	19,967	-	1,255	1,359	6,429	328	29,338	2,362,384	313,269	1,304,877	196,528	4,177,058
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANV-DEC	19,967	-	1,255	1,359	6,429	328	29,338	2,362,384	313,269	1,304,877	196,528	4,177,058
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOUT SETEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER-NOVEMBRE DELEMBER OCEMBRE	632 959 1,318 1,822 1,900 1,862 1,816 1,635 2,585 2,497 1,759 1,182		43 61 34 74 150 157 98 118 121 207 110 82	173 26 86 266 100 108 42 199 85 125	280 329 768 309 267 1,061 781 639 1,085 151 290 469	27 17 26 33 10 33 35 51 22 25 33 16	982 1,539 2,172 2,324 2,593 3,213 2,838 2,485 4,012 2,965 2,317 1,898	75,744 116,454 160,391 209,599 219,938 262,422 232,296 207,525 287,315 253,549 187,343 149,808	32,484 11,643 18,847 17,216 40,805 32,647 27,982 28,973 24,134 23,749 41,465 13,324	41,336 46,609 100,983 96,338 158,349 168,844 111,591 132,386 112,993 101,982 103,729 129,737	5,632 12,406 11,204 15,616 13,633 12,565 12,292 15,328 20,134 17,231 6,922 53,565	155,196 187,112 291,425 338,769 432,725 476,478 384,161 384,212 444,576 396,511 339,459 346,434

TABLE 3. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

	1920												
				ber of dwellin e d'unités de						ted value of co			
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Marsons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commercial Commerciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total	
TROIS DIVIENCE					1				I	 	Inners de donai	1	
TROIS-RIVERES CUMULATIVE JAN-DEC LANLARY JANVEP FEBRUARY FEVRIER MARCH-MARS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JUNE-JUILLET AUGUST-AOUT SPETEMBRE SOFTEMBRE OCTOBER OCTOBRE NOVEMBER TOVEMBRE DE CEMBER POECEMBRE	575 1 11 95 77 77 40 29 52 44 53 82 14		30 30 2 2 2 2 2 2 4 12 2 4		1,310 20 	27 27 - 2 2 4 4 5 5 2 2 1 2 3	1,942 23 15 118 125 115 150 47 114 177 275 550 233	82,108 1,620 1,145 6,298 5,313 8,183 3,968 6,211 6,951 10,570 16,637 9,024	3,718 3,718 2 3 48 - 643 531 50 120 1,037 173 964 147	14,503 14,503 390 268 957 655 2,118 911 230 851 4,014 2,146 1,290 673	4,122 34 - 130 - 1,108 279 105 332 288 1,616 196 34	104,451 2,046 1,416 7,433 5,968 12,052 7,999 4,353 7,514 12,290 14,505 19,087 9,878	
VANCOUVER	6,648	-	142	1,610	3,885	148	12,433	939,222	92,131	401,268	42,397	1,475,018	
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANY-DEC JANUARY-JAVVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST AOUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER NOVEMBER ROVEMBRE DECEMBER OCTOBRE DECEMBER OCTOBRE	6,648 413 420 544 571 726 563 594 552 668 658 537 402	-	142 - 14 22 8 32 12 20 6 2 16 8	1,610 124 156 237 119 50 170 12 152 64 261 119 146	3,885 499 79 145 271 635 440 239 312 189 395 351 330	9 20 1 1 14 11 14 10 17 3 42 4 3	12,433 1,045 689 949 983 1,454 1,199 875 1,039 926 1,372 1,019 883	939,222 71,319 52,601 65,130 83,185 138,901 89,953 72,981 75,045 71,743 89,113 73,712 55,539	92,131 4,395 7,331 2,145 41,675 6,236 1,965 3,226 5,139 9,100 1,730 3,212 5,977	401,268 25,302 21,098 16,287 62,721 43,980 29,594 30,052 39,573 17,932 52,775 24,896 37,058	42,397 10,178 5,367 1,684 2,767 2,592 3,025 1,457 2,980 3,158 1,282 5,355 2,5552	1,475,018 111,194 86,397 85,246 190,348 191,709 124,537 107,716 122,737 101,933 144,900 170,175 101,126	
VICTORIA	1,267	-	33	457	125	83	1,965	133,322	16,356	46,076	19,331	215,085	
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIF JANY-DEC JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JULLET AUGUST-AOUT SPFFMBRS ASPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBE R-NOVEMBRE DECEMBER DECEMBRE DECEMBER DECEMBRE	1,267 73 74 132 110 134 117 138 113 94 109 79 94		33 1 6 - - 10 2 - - 14	457 23 18 15 10 53 4 43 60 124 74 33	125 2 62 4 7 - 7 - 6 26 2 - 14	83 2 - 6 - 28 1 22 3 17 1	1,965 101 160 157 120 222 122 219 204 237 184 126 113	7,838 9,542 12,083 10,259 14,037 10,121 14,077 12,286 13,102 12,983 8,485 8,509	16,356 620 202 204 5,138 1,630 555 54 1,018 257 6,488 65 125	46,076 2,365 4,766 3,947 2,550 5,525 2,594 2,480 4,325 2,943 3,683 3,683 5,448	19,331 503 517 2,517 9,046 573 644 853 3,870 1,70 1,35 1,68	215,085 11,326 15,027 18,751 26,993 21,765 13,914 17,464 19,089 21,554 22,584 12,368 14,250	
WINDSOR	834	-	10	-	224	6	1,074	78,847	38,098	25,827	6,630	149,402	
CUMULATIVE JAN-DEC CUMULATIVE JAN-DEC JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRER MARCH-MARGH MARCH-MARGH ARRI AVRIL MAY MAI JUNE-JUIN JULY-JUILET AUGUST AUUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER COTOBER NOVEMBER NOVEMBER DECEMBER-DECEMBRE	834 10 22 86 87 89 91 65 99 107 81 49		10		224 102 	6	1,074 10 124 86 87 89 91 65 101 109 91 92 129	78,847 936 6,304 6,317 7,304 7,416 7,877 5,692 8,372 8,642 7,236 5,777 6,974	38,098 771 463 566 1,832 7,747 2,714 8,164 3,400 6,714 1,704 2,136 1,887	25,827 789 4,780 904 1,190 1,669 1,292 1,436 821 7,153 3,717 1,489 587	6,630 661 1,159 39 267 1,156 421 325 660 1,228 625 87 2	149,402 3,157 12,706 7,826 10,593 17,988 12,304 15,617 13,253 23,737 13,282 9,489 9,450	
WINNIPEG CUMULATIVE JAN-DEC	3,122	1	32	106	1,956	7	5,224	309,951	38,047	93,336	85,042	526,376	
COMPACTIVE JAME-DEC LANUARY JANVIER FEBRUARY FEVERE MARCH-MARS APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUN JULY-JUNLET AUGUST AGUT SEPTEMBER SEPTEMBRE OCTOBER OCTOBER DOCEMBER OCECHBER	3,122 122 134 364 298 309 230 354 275 274 332 250 180	1	32 . 2 . 14 . 8 . 2	106 3 9 14 30 - 4 - - 46 -	1,956 71 111 370 122 247 82 195 128 212 100 91 227	7	5,224 198 268 756 453 556 316 549 403 493 493 493 494 499	309,951 9,903 15,258 39,148 27,597 34,369 23,987 36,938 25,344 28,609 28,436 21,995 18,367	38,047 265 667 331 639 1,534 909 1,207 2,618 1,289 1,624 1,315 25,649	93,336 2,761 2,110 8,704 5,659 4,563 9,641 12,881 11,627 12,041 11,673 6,366 5,310	85,042 3,727 17,268 4,284 1,797 9,320 1,746 5,078 7,524 9,512 2,320 19,040 3,426	526,376 16,656 35,303 52,467 35,692 49,786 36,283 56,104 47,113 51,451 44,053 48,716 52,752	

TABLE 4. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division

TABLEAU 4. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

					1985							
				ber of dwelling						ed value of co		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings — Marsons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments	Conversions Transformations	Total	Residen- tial – Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of o	dollars – en m	illiers de dollar	s
CANADA TOTAL	97,563	1,781	6,353	10,169	50,307	5,585	171,758	10,883,051	1,885,456	4,639,813	2,115,566	19,523,886
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	1,423	7	67	44	389	171	2,101	115,772	3,715	44,141	19,958	183,586
DIVISION 1 DIVISION 2 DIVISION 3 DIVISION 3 DIVISION 4 DIVISION 5 DIVISION 6 DIVISION 7 DIVISION 8 DIVISION 9 DIVISION 9	977 33 27 50 83 60 73 61 59	1 1 - 1 2 1 1 1 - 1	51 - 2 12 12 - -	44	347 10 1 10 11 - 9 1	141 12 14 14 1 1 2	1,561 44 40 52 120 74 76 73 61	86,851 2,566 1,565 3,537 6,574 4,633 3,583 3,583 2,679 201	2,413 2 3 147 615 - 387 75 73	36,391 155 359 802 2,265 1,972 517 1,260 300 120	12,028 7 25 108 6,358 590 77 765	137,683 2,730 1,952 4,594 15,812 7,195 4,564 5,683 3,052 321
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	492	99	24	6	275	16	912	43,692	5,343	10,550	27,814	87,399
KINGS PRINCE QUEENS	89 142 261	18 35 46	2 2 20	- - 6	8 99 168	- 1 8 8	117 286 509	5,521 12,516 25,655	789 1,542 3,012	256 1,822 8,472	4,237 958 22,619	10,803 16,838 59,758
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	4,350	268	803	191	2,284	402	8,298	441,497	22,786	142,671	60,880	667,834
ANNAPOLIS ANTIGONISH CAPE BRETON COLCHESTER CUMBERLAND DIGBY GUYSBOROUGH HALIFAX HANTS INVERNESS KINGS LUNENBERG PICTOU QUEENS RICHMOND SHELBURNE VICTORIA YARMOUTH	98 46 393 327 115 50 68 1,650 379 82 377 149 197 32 70 90 89	24 2 2 2 2 9 38 7 12 17 9 - - 35 14 4 4 30 10 10	4 - 2 10 - 2 696 15 2 30 12 20 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10	174	24 2 130 114 17 2 2 - 1,689 8 10 205 29 51 3 3 - 4 - 6	16 4 26 4 9 3 3 - 286 5 5 11 126 2 2 - 1 1 8 8	166 54 553 501 169 62 82 4,512 416 105 673 206 272 65 81 109	6,462 2,928 28,951 25,847 9,114 3,379 3,120 252,737 4,233 28,532 13,983 16,565 1,985 4,663 5,346 5,346 5,346 5,346	1,575 72 3,080 440 445 	835 3,219 13,829 6,388 2,573 1,161 355 96,138 1,650 1,921 4,977 1,699 4,057 1,103 500 965 811 490	3,825 4,502 11,391 8,008 96 351 710 13,022 725 5,102 3,665 449 7,424 493 120 552 274 171	12,697 10,721 57,251 40,683 12,228 4,891 4,336 369,171 25,638 11,734 41,502 16,639 29,144 3,693 7,342 7,256 4,692 8,216
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,669	78	31	72	756	271	3,877	204,135	25,077	59,374	84,068	372,654
ALBERT CARL FLOM CHARLOTTE GLOUCESTER KENT KENT KENT KINGS MADAWASKA NORTHMBERLAND QUEENS RESTIGDUCHE ST-JOHN SUNGURY VICTORIA WESTMORLAND YORK	34 49 18 546 111 352 84 217 9 201 116 69 44 49 497	42 -9 -7 22 1 14 3	4 4 2 - 4 2 7 4	- - - - - - - 25 47	35 16 2 103 1 69 24 27 - 15 36 - 32 312 84		69 69 24 697 15 428 124 253 9 240 317 70 84 87 89 599	4,020 3,047 1,227 30,542 957 30,199 6,712 10,674 323 10,488 21,539 4,517 3,292 43,368 33,230	520 73 1,816 100 540 569 12,627 6 764 4,311 308 14 2,467 962	877 2,701 281 7,885 229 1,871 1,593 3,292 141 3,927 8,210 965 1,644 17,576 8,182	383 384 353 8,842 90 685 4,953 11,754 6,487 8,523 1,017 31 21,778 18,788	5,280 6,652 1,934 49,085 1,376 33,295 13,827 470 21,666 42,583 6,807 4,981 85,189 61,162
QUEBEC	17,426	216	2,134	1,429	22,024	2,357	45,586	2,405,999	678,457	988,380	401,891	4,474,727
ABITIBI ARGENTEUIL ARTHABASKA BAGGT BEAUCE BEAUHARNOIS BELLECHASSE BERTHIER BONAVENTURE BROME	228 71 155 52 224 1112 6 49 60 36	8 - - 7 - - 3 -	39 - 2 8 48 33 2	24 	111 33 225 12 226 76 6 59 22 8	45 - 2 2 38 6 - 5 17 2	455 104 384 78 581 227 12 113 104 56	23,332 6,639 17,414 4,514 21,781 10,330 597 5,718 4,639 3,202	3,164 392 950 970 1,911 359 - 50 1,100 16,340	9,324 1,692 12,363 1,267 6,877 1,838 158 764 656 959	4,767 75 4,334 520 978 56 60 690 137	40,587 8,798 35,061 7,271 31,547 12,583 815 7,732 6,532 20,501

TABLE 4. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division TABLEAU 4. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

					1985							
				ber of dwellin e d'unités de						ted value of co		
	Single dwell- ings 	Cottages — Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units unité	s 				thousands of	dollars - en m	illiers de dollar	s
CHAMBLY CHAMPLAIN CHARLEVOIX-EST CHAREVOIX-OUST CHATEAUGUAY CHOOUTIM COMPTON DEUX-MONTAGNES DORCHESTER DRUMMOND FRONTENAC GASPE-EST GASPE-OUEST GATINEAU HULL HUNTINGOON IBERVILLE LE-DE-MONTREAL ILE-JESUS LE-SO-MONTREAL ILE-JESUS LE-JE-JE-JE-JE-JE-JE-JE-JE-JE-JE-JE-JE-JE	1,006 469 469 480 480 480 480 480 480 480 480 480 480	14 42 22 -1 122 -1 16 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	82 24	97 	927 418 44 -1 141 530 16 152 312 31 .234 -1 176 4 403 -1 176 4 403 -1 176 6 6 186 186 186 186 186 187 187 187 187 187 187 187 187 187 187	70 399 5 - 2 141 4 4 6 211 141 738 13 2 2 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	2,183 954 67 	122,180 51,132 2,728 2,6 19,635 69,982 2,673 3,3905 23,079 4,210 2,308 1,724 44,193 114,864 16,390 20,143 1,962 10,691 10,691 10,691 10,691 10,691 10,101 10	15,861 1,628 1833 4 1,075 34,745 678 25,919 3355 4,921 188 230 8,998 13 1105,003 8,798 1,181 249 1,556 6,407	44,025 15,306 1,239 1,329 1,311 2,688 6,189 1,195 14,528 1,131 2,688 6,189 105,139 3,192 364,040 6,819 9,706 1,960	25,781 1,349 3,097 2,410 18,545 114 4,506 1,189 5,138 427 464 1,570 8,301 7,383 5,0 200 134,848 6,050 6,050 7,360 7,360 893 6,822 824 1,672 821 1,472 2,2148 1,472 1,474 1	207.847 69.415 7.247 32 28.119 134.644 4.082 73,710 6.624 47.666 6.064 4.313 3.551 58.948 811 1.7.830 1.204,941 247.975 33.450 3.466 78.177 13.569 18.488 14.147 4.276 10.040 15.718 6.756 7.810 15.718 6.756 7.810 15.718 6.756 7.810 15.718 6.756 7.810 15.718 6.756 7.810 15.718 6.756 7.810 15.718 6.756 7.810 15.718 6.756 7.817 7.810 15.718 6.756 7.817 7.810 15.718 6.756 7.817 7.810 7.
YAMASKA ONTARIO	17 43,778	762	2,750	5,485	10	1,941	18 29	958 1,424	378 165	108 506	51 79	1,495 2,174
ALGOMA BRANT BRUCE COCHRANE DUFFERIN DUNDAS DURHAM ELGIN ESSEX FRONTENAC GLENGARRY	209 293 66 223 113 62 3,542 143 1,032 596 77	4 3 67 3 1 1 18	2,730 4 20 16 - 7 348 - 18 68 -	25 	14,638 54 28 1 163 56 64 264 264 84 224 530	13 25 4 69 8 16 32 13 6 27	309 369 138 474 211 149 4,248 270 1,280 1,340	4,886,404 27,169 20,386 9,462 29,457 13,139 7,622 296,322 14,896 96,969 77,918 4,484	880,616 7,949 4,484 1,637 1,949 3,281 499 80,671 2,761 45,348 815 1,008	2,075,029 8,796 31,462 1,555 8,167 1,778 493 50,730 3,081 31,114 13,788 144	550,593 1.972 3.342 943 4.252 5.157 40 12,306 4.150 8,160 11,906 21	8,392,642 45,886 59,674 13,597 43,825 23,355 8,654 440,029 24,888 181,591 104,427 5,657

TABLE 4. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division TABLEAU 4. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

					1985							
				ber of dwelling d'unités de l						d value of cor		
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions – Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- haire	Indus- trial Indus- trielle	Commercial Commercial Commercial	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units - unité	S				thousands of c	lollars – en m	lliers de dollars	
GRENVILLE GREY HALDIMAND-NORFOLK HALBURTON HALTON HAMILTON-WENTWORTH HASTINGS HURON KENDRA KENT LAMBTON LANARK LEEDS LENNOX. & ADDINGTON MANITOULIN MIDDLESEX MUSKOKA NIAGARA NIPISSING NORTHUMBERLAND DTTAWA-CARLETON OXFORD PARRY SOUND PEEL PETH PETERBOROUGH PRESCOTT PRINCE EDWARD RAINY RIVER REN FREW RUSSELL SIMCORE STORMONT SUDBURY (TEG MUN) SUDBURY (TEG MUN) SUDBURY (TEG MUN) SUDBURY (TEG MUN) THINKSAMING TORNOTION METOPOLITAN VICTORIA WATER DO WELLINGTON VORK	204 235 266 566 2.054 1.684 393 393 377 245 522 377 245 521 136 14 1.536 355 1.241 1.26 1.27 1.27 1.27 1.27 1.27 1.27 1.27 1.27	11 100 111 130 23 116 66 44 11 	- 6 54 90 5 5 12 6 6 20 - 24 - 6 6 62 12 215 215 226 6 6 2 2 276 6 6 2 2 2 276 6 6 2 2 2 16 6 6 7 7 6 7 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	32 25 25 240 482 482 482 482 482 482 482 482 482 482	311 377 113 362 2055 166 44 44 46 172 178 62 2117 40 40 - - - - - - - - - - - - - - - - -	4 131 33 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	240 451 448 1877 2,711 2,566 605 102 146 491 626 3577 459 204 21 2,752 595 2,144 381 382 7,290 3633 253 6,986 195 7,72 214 4 12 26 5377 214 42 26 5377 214 389 397 504 48 8955 172 9,341 389 3,306 874 874	16.883 23,946 26,268 9,453 195,760 168,108 32,438 7,993 8,875 28,990 44,967 23,936 25,546 10,738 10,738 11,105 12,204 148,937 40,559 19,100 22,004 133,327 22,728 41,946 9,905 1,131 2,589 27,428 35,379 121,625 18,755 18,	6,884 1,909 3,145 130 25,164 110,693 11,522 7355 1,833 1,576 7,901 424 46 1,7452 1,104 30,451 2,465 9,209 43,434 7,111 830 110,069 7,008 3,596 4,131 2,2084 4,131 2,2084 1,1745 2,2084 1,1745 2,2084 1,1745 1	607 4,271 3,599 1,855 53,287 33,119 11,938 2,111 3,852 10,802 10,176 2,013 4,918 1,785 1,766 1,7	615 2,489 528 1880 36,283 22,373 4,131 8,884 3,862 845 4,041 328 3,511 1800 476 28,994 1,474 3,913 2,485 1,717 3,909 22,705 2,705 2,705 2,705 1,717 1,717 3,141 1,717 1,	24,989 32,615 33,540 11,618 310,494 334,293 60,029 19,723 18,422 46,614 73,528 41,876 13,327 1,457 237,307 59,016 219,7112 36,686 36,346 888,757 36,913 19,447 959,935 28,931 61,388 16,800 1,651 8,786 36,073 41,530 22,559 25,543 49,133 7,200 33,950 9,187 1,726,502 27,166 30,2332 87,281
MANITOBA	4,411	165	49	150	2,412	39	7,226	424,241	48,977	122,639	100,527	696,384
DIVISION 1 DIVISION 2 DIVISION 3 DIVISION 3 DIVISION 4 DIVISION 5 DIVISION 6 DIVISION 7 DIVISION 8 DIVISION 10 DIVISION 10 DIVISION 12 DIVISION 12 DIVISION 13 DIVISION 14 DIVISION 15 DIVISION 15 DIVISION 15 DIVISION 16 DIVISION 17 DIVISION 17 DIVISION 17 DIVISION 18 DIVISION 19 DIVISION 20 DIVISION 20 DIVISION 20 DIVISION 21	53 225 161 11 29 18 172 20 63 25 3,023 100 170 93 57 11 37 64 	60 9 - 3 1 - 1 27 2 26 - - - 35;	2 2 32 32 	106	114 54 54 52 202 12 2 - 1,948 8 8 8 8 8 8	24 66 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	113 377 223 14 357 18 379 32 63 27 5.116 101 209 107 922 11 555 99 - 67 31	5,832 18,856 11,343 81,7 2,222 1,317 1,979 4,840 2,385 303,199 6,576 6,221 4,300 6,39 3,259 6,817 	14 3,840 2,412 115 45 57 1,773 1,900 345 268 37,521 506 311 4 204 4 204 169 	129 4,444 7,846 95 48,77 436 4,590 253 3,2477 1,665 2,271 751 20 753 3,744 4,643 1,165	108 562 854 4	6,083 27,702 22,455 1,027 3,018 1,868 31,292 2,548 8,646 2,708 518,797 7,349 18,459 9,585 5,243 9,888 4,340 7,682 4,617 4,400
DIVISION 23	-	- 1	-	44	- 1	- 1	44	3,020	88	20	-	3,128
SASKATCHEWAN DIVISION 1 DIVISION 2 DIVISION 3 DIVISION 4 DIVISION 5 DIVISION 5 DIVISION 7 DIVISION 8	2,890 87 41 13 12 47 850 72 82	52 	204 - - - - 5 12	216 10 - - 29 6	1,433 8 3 40 373 75 8	59 = 1 21 = -	4,854 105 44 13 12 87 1,274 174 102	284,434 9,013 3,917 1,697 849 4,453 73,729 9,936 7,120	24,362 937 120 - 850 9,804 752 855	136,762 4,373 1,423 851 605 2,034 41,298 4,663 2,645	102,784 3,905 2,129 183 - 6,973 18,733 6,751 440	18.228 7,589 2,731 1,454 14,310 143,564 22,102 11,060

TABLE 4. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division
TABLEAU 4. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

					1985							
	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements								ted value of o			
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commercial Commerciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units - unite	s 				thousands of	dollars - en	milliers de dolla	rs
DIVISION 9 DIVISION 10 DIVISION 10 DIVISION 12 DIVISION 12 DIVISION 13 DIVISION 14 DIVISION 15 DIVISION 15 DIVISION 16 DIVISION 17 DIVISION 18	85 31 990 60 66 68 258 69 43	1 1 1 10 2 22 -	172 5 5 - 2 6 2	164 - - 3 3 - 4	32 12 656 - 12 48 91 51 24	2 - 2 - - 31 2 -	119 44 1,984 66 78 116 395 130 95	7.763 3.150 110.936 4.683 5.651 6.025 22.609 7.137 4.555 1.211	213 148 5,525 3,366 1,78 1,193 1,92 147 77 5	4,160 1,580 52,664 1,532 2,130 3,474 8,459 3,554 1,229 88	1,040 1,770 33,337 2,584 7,711 3,442 1,805 11,629 262 90	13,176 6,648 202,462 12,165 15,670 14,134 33,065 22,467 6,123 1,394
ALBERTA	8,188	39	73	223	980	31	9,534	669,119	52,352	466,689	609,919	1,798,079
DIVISION 1 DIVISION 2 DIVISION 3 DIVISION 4 DIVISION 5 DIVISION 6 DIVISION 6 DIVISION 7 DIVISION 8 DIVISION 10 DIVISION 11 DIVISION 12 DIVISION 12 DIVISION 12 DIVISION 13 DIVISION 14 DIVISION 14 DIVISION 15	130 202 25 8 60 2,620 78 354 42 418 2,835 650 111 26	- - 1 1 1 6 6 1 7 8 11	12 4 - 3 14 - 4 - 34 2		2 55 14 5 8 42 11 40 57 187 81 385	2 - - 1 4 4 - 1 1 17 - - - 5	132 271 43 13 72 2.678 456 113 606 3,049 1,090 122 34	11,080 22,147 3,009 736 4,316 215,439 6,355 29,099 8,974 32,004 224,034 58,333 7,085 2,887 43,621	8.046 3.103 309 20 646 9.075 1.301 3.643 106 2.672 13,988 2.361 847 192 6.043	11,000 12,264 1,458 506 2,634 142,810 5,088 12,535 9,114 6,163 223,213 14,785 3,317 2,502 19,300	39,985 88,056 4,844 1,543 6,263 170,857 14,553 24,935 11,827 20,271 164,144 36,708 3,014 10,182 12,737	70.111 125.570 9.620 2.805 13.859 538.181 27.297 70.212 30.021 61.110 625.379 112.187 14.263 15.763
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	11,689	63	217	2.327	4,686	205	10.079	1 270 100				
ALBERNIFCLAYOQUOT BULKLEY-NECHAKO CAPITAL CARIBOO CENTRAL CAST CENTRAL CAST CENTRAL KOOTENAY CENTRAL KOOTENAY CENTRAL KOOTENAY CENTRAL KOOTENAY CENTRAL KOOTENAY CENTRAL WASHAMAP COMOKS STRATHCONA COWICHAN VALLEY DE WONEY-A LOUETTE EAST KOOTENAY FRASER-FORT GEORGE GREATER VANCOUVER KITIMAT-STIKINIE KOOTENAY BOUNDARY MOUNT WADDONGTON NANAMM NORTH OKANAGAN OKANAGAN-SIMILKAMEEN PEACE RIVER LIARD POWELL RIVER SKEENAQUEEN CHARLOTT SQUAMMISH-LILLOOET STIKINE SUNSHINE COAST THOMPSON-NICOLA	56 82 1,267 130 987 116 421 348 191 191 191 202 204 113 53 163 163 215 59 10 10 88 111	1 10 -8 8 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	217 	2,327 15 457 	4,686 	296 2	19,278 74 92 1,965 138 138 135 1359 195 828 216 303 118 10,965 10,965 10 44 14 578 181 286 80 10 44 251 18	1,378,165 4,241 5,205 133,322 8,302 8,1084 11,413 40,568 5,058 21,832 12,913 43,795 14,197 18,727 13,116 856,804 1,938 5,450 992 29,262 10,228 15,058 5,102 11,213 3,009 21,508	141,510 164,857, 16,356 1,517, 8.109,836 2,165, 3,368,360, 2,144,1,513 1,510,1,251, 3,729,86,356, 1,916,1,567,331,470,803,3115 1,567,368,470,803,115 1,275,568,803,115 1,275,568,803,115 1,275,568,803,115 1,275,568,803,803,803,803,803,803,803,803,803,80	571,146 1.028 2.395 46,076 3.075 46,076 3.075 14,2246 2.761 16,441 4,840 3.943 3.535 3.894 5,560 6.338 10,766 338,94 5,567 32,972 32,973 4,766 855 7,350 4,571 4,766 855 7,406 9,210	99,618 270 3877 19,331 1,080 7,264 965 1,914 738 1,042 1,930 1,720 1,307 759 4,1710 2,080 1,228 1,116 1,911 1,1807 747 747 2,486 1,911 1,333 335 268 268 2,955	2,190,439 5,703 8,844 215,085 13,374 110,703 15,975 61,088 14,004 27,177 20,522 22,574 27,075 31,766 1,377,842 6,649 9,678 3,006 37,345 20,855 21,179 12,469 2,380 12,677 31,554 804 28,589
YUKON	105	32	-	-	2	1	140	8,354	302	8,459	13,851	30,966
YUKUN NORTHWEST TERRITORIES	105	32	-	-	2	1	140	8,354	302	8,459	13,851	30,966
TERRITORES DU-NORD-DUEST TERRITORES DU-NORD-DUEST BAFFIN CENTRAL ARCTIC FORT SMITH INUVIK KEEWATIN	142 15 - 109 18 -	-	1 - 1 - 1	26 12 - 14 -	168 15 145 8 -	1 - 1	338 42 - 269 27	21,239 3,577 15,359 2,303	1,959 590 - 1,190 179 -	13,973 1,944 - 11,319 710	43,663 - 41,252 2,411	80,834 6,111 69,120 5,603

TABLE 5. Residential Building Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Areas by Type of Structure

TABLEAU 5. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, par province et zones métropolitaines selon le genre de bâtiments

								1900							_	
	C	alaa	Cott		Dou	blac	Down In		Anna		0		Doolo	0	Improve-	
		gles - ples	Cott Cha		Dou			en rangée	Apart Appart		i	rsions mations	Pools - Piscines	Garages - Garages	ments - Amélio- rations	Total
	Units	Value	Units	Value	Units	Value	Units	Value	Units	Value	Units	Value	Value	Value	Value	Value
	Unités	Valeur	Unités	Valeur	Unités	Valeur	Unités	Valeur	Unités	Valeur	Unités	Valeur	Valeur	Valeur	Valeur	Valeur
					,	valu	e in thousan	ds of dollars	– valeur en r	milliers de do	llars	1				
CANA- DA	97,563	6,643,669	1,781	48,807	6,353	306,286	10,169	463,710	50,307	2,009,717	5,585	4,123	85,545	170,054	1051,140	- 883,051
NFLD T-N	1,423	74,034	7	38	67	3,039	44	2,442	389	16,124	171	2,597	63	915	16,520	115,772
PEI	492	24,963	99	1,741	24	1,129	6	288	275	8,682	16	177	- 66	846	5,800	43,692
N S N-E	4,350	239,911	268	3,817	803	35,001	191	9,816	2,284	86,196	402	9,754	1,139	7,622	48,241	441,497
N B	2,669	133,206	78	1,427	31	1,047	72	3,298	756	21,378	271	6,745	1,133	4.607	31,146	204,135
QUE	17,426	-	216		2,134		1,429	-	22,024		2,357	-	_		346,542	2,405,999
ONT	43,778	1,036,031	762	4,668	2,750	99,763	5,485	63,816	14,898	748,261 - 677,704	1,941	42,123 - 33,430	34,280	30,515	-	4,886,404
MAN	4,411	3,284,911	165	28,894	49	139,228	150	250,513	2,412	-	39	879	38,189	56,268	377,267	4,860,404
SASK	2,890	267,869	52	4,092	204	2,038	216	7,529	1,433	94,577	59	-	3,538	13,669	30,050	-
ALTA	8,188	184,144	39	1,120	73	9,141	223	10,025	980	48,627	31	962	812	11,030	18,573	284,434
BC	11,689	546,799	63	1,125	217	2,747	2,327	8,308	4,686	32,838	296	505	924	27,498	48,375	669,119
C-B YUKON	105	836,783	32	1,520	-	13,043	-	105,994	2	267,364	1	6,914	5,244	16,617	124,686	1,378,165
N W T	142	5,980	-	365	1		26		168	100	1	25	-	276	1,608	8,354
T-N-0	-	9,038	-	-	-	110		1,681	-	7,866	-	12	9	191	2,332	21,239
TOTAL METRO	64,813	4,831,724	72	2,204	5,051	255,181	8,418	389,998	37,707	1,634,508	3,393	69,854	60,635	77,468	612,361	7,933,933
CAL- GARY	2,366	165,513	-	-	12	496	_	-	38	550	1 -	38	131	9,149	16,792	192,669
CHIC. JONQ.	365	21,090	7 -	171	243	8,025	36	1,368	495	14,276	120	1,695	452	1,027	10,157	58,261
EDMON -TON	2,516	175,815	2 -	53	32	1,037	71	1,740	62	2,518	15 -	191	321	7,458	11,506	200,639
HALI- FAX	1.650	113,109	17	261	696	30,844	174	9,086	1,689	68,054	286	8,016	525	2,000	20,842	252,737
HAMIL -TON	2,334	167,727	-	-	94	5,110	536	16,590	247	16,565	106	2,610	3,342	1,975	19,808	233,727
HULL	1,028	72,885	9 -	240	199	11,246	71	4,118	1,267	54,848	48	763	1,620	1,160	14,422	161,302
KITCH -ENER	2,034	125,587	~	-	321	11,645	427	15,056	402	11,645	128	2,059	1,137	1,438	7,481	176,048
LON- DON	1,452	90,099	1 -	13	24	782	385	13,310	748	26,339	38	574	1,250	1,557	6,857	140,781
MONT REAL	8,041	536,250	2 –	100	821	46,480	866	37,702	10,674	396,087	830	16,327	20,796	6,428	127,799	1,187,969
OSHA- WA	1,051	68,002	- 1	-	166	5,745	43	1,450	253	9,809	29	90	692	521	4,346	90,655
OTTA- WA	3,217	277,389	1 -	41	221	14,407	1,721	91,803	2,220	121,385	119	2,544	3,976	4,455	30,595	546,595
QUE- BEC	1,842	100,454	12	339	264	11,222	211	9,373	3,390	120,810	611	13,188	2,619	3,063	43,974	305,042
REGI- NA	766	46,214	2	-	5	186	29	1,166	357	11,307	-	1	329	1,985	6,086	67,273
ST-CA NIAG	1,011	74,907	-	-	92	3,784	48	3,610	619	20,713	81	1,508	2,786	1,784	7,356	116,448
SAINT JOHN	423	29,409	2	- 8	8 -	254	-		89	4,213	159	5,506	292	994	7,601	48,277
ST- JOHNS	816	47,793	_	-	49	1,985	44	2,442	345	14,592	141	2,345	- 2	366	8,820	78,345
SASKA TOON	875	56,414	-	-	172	7,335	164	7,968	618	22,530	2	- 5	233	3,434	4,816	102,735
SUDBU -RY	319	15,991	4	189	62	2,568	60	2,379	53	1,359	4	_ 65	353	1,530	4,047	28,481
THUND -BAY	294	21,426	14	783	68	2,216	-	-	212	7,409	76 -	2,940	-	1,672	3,669	40,115
TORON -TO	19,967	1,715,197	_	-	1,255	76,656	1,359	70,787	6,429	344,598	328	3,476	11,859	7,715	132,096	2,362,384
TROIS -RIV	575	31,077		_	30	70,030	-	-	1,310	35,184	27	249	762	841	13,211	82,108
VANCO	6,648	539,879	-	-	142	9,077	1,610	76,848	3,885	236,546	148	3,514	3,406	6,858	63,094	939,222
-UVER VICTO	1,267	- 1		-	33	1,571	457	18,660	125	4,600	83	1,851	176	1,263	17,042	133,322
RIA WIND	834	88,159	- 1	- 8	10	367	-	- 10,000	224	9,409	6	66	599	2,149	13,767	78,847
-SOR WINNI	3,122	52,490	1	-	32	-	106	A 540	1,956	_	7	234	2,977	6,646	16,177	309,951
PEG	-	198,848	-	6	_	1,359	_	4,542	-	79,162		234	2,977	0,040	10,177	303,331

TABLE 6. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure
TABLEAU 6. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

					1985								
Type of structure Genre de bâtiments	Nfld T N	P E I 1-P-E	N.S N-E	N B	Qué	Ont	Man.	Sask	Alta.	B.C. - C -B.	Yukon	N.W.T T.NO	Canada
		I	ı	1	1	housands of	dollars - en	milliers de dol	lars	ı		1	
NON-RESIDENTIAL - NON-DOMICILIAIRE	67,814	43,707	226,337	168,519	2,068,728	3,506,238	272,143	263,908	1,128,960	812,274	22,612	59,595	8,640,835
INDUSTRIAL													
INDUSTRIELLES	3,715	5,343	22,786	25,077	678,457	880,616	48,977	24,362	52,352	141,510	302	1,959	1,885,456
FACTORIES, PLANTS USINES, FABRIQUES	1,799	1,775	10,662	21,046	529,225	753,780	14,216	19,505	30,772	49,914	126	1,257	1,434,077
UTILITIES, TRANSP SERVICES, TRANSP	1,228	254	6,538	2,214	107,457	45,036	29,527	2,358	10,498	71,028	120		
MINING, AGR MINES, AGR	581	2.607	4,744	845	27,967	45.241						490	276,628
MINOR IMPROV AMELIORATIONS	107	707					2,511	1,552	8,526	11,985	71		106,660
	107	707	842	972	13,808	36,559	2,723	947	2,556	8,583	105	182	68,091
COMMERCIAL COMMERCIALES													
	44,141	10,550	142,671	59,374	988,380	2,075,029	122,639	136,762	466,689	571,146	8,459	13,973	4,639,813
TRADE, SHOPS ETC COMMERCES ETC	7,483	2,489	29,920	17,637	261,083	442,638	40,013	38,773	163,214	156,695	579	566	1,161,090
WAREHOUSES ETC ENTREPOTS ETC	4,212	521	34,141	2,850	83,615	438,994	11,852	21,595	32,505	47,694	767	735	679,481
SERVICE STATIONS POSTES D'ESSENCE	4,432	641	6,728	5.405	70,629	61,124	10,988	9,227	29,884	29,691	365	165	229,279
OFFICE BLDGS EDIFICE BUREAUX	20,967	2,862	38,723	14,471	259,795	773,719	25,662	30,522	105,057	187,360	737		
RECREATION LOISIRS	1,052	1,440	9,660	5,437	52 020	61,316	4,206	9,851				7,226	1,467,101
HOTELS, REST HOTELS, REST	2,074	1,658	13,427	4,507	173,702	168,727			41,586	36,561	4,142	1,412	228,683
PERSONAL SERV SERV. PERSONNELS	123	1,000	468				14,118	17.076	55,824	64,310	1,434	1.645	518,502
COMMERCIAL SERV SERV. COMMERCIAUX				428	12,928	10,989	1,048	575	3,300	2,611	53	54	32,577
MINOR IMPROV.	712	167	843	1,291	8,119	11,783	2,199	1,585	3,657	7,268	-	825	38,449
AMELIORATIONS	3,086	772	8,761	7,348	66,489	105,739	12,553	7,558	31,662	38,956	382	1,345	284,651
INST. AND GOVT.													
INST. ET GOUY.	19,958	27,814	60,880	84,068	401,891	550,593	100,527	102,784	609,919	99,618	13,851	43,663	2,115,566
EDUCATION, SCHOOLS EDUCATION, ECOLES	9,978	20,991	27,778	32,901	152,692	231,673	11,475	33,063	204,020	27,391	1,301	7,658	760,921
MEDICAL, HOSPITALS MEDICAL, HOPITAUX	106	-	14,677	22,095	117,779	73,299	39,260	16,640	297,439	15,936	638	30,495	
WELFARE, HOMES BIEN-ETRE, FOYERS	162	5,595	782	5.147	31,985	59,895	12,927	23,848	9,729		030	30,493	628,364
RELIGION, CHURCHES RELIGION, EGLISES	2.777	407	7,357	5,394	20.542	52.414				3,167	-	-	153,237
GOVT. ADMIN BLDGS BUREAUX GOUV	6,546						7,902	10,345	21,699	20,513	150	-	149,500
MINOR IMPROV AMELIORATIONS		667	9,323	16,630	71,594	119,322	27,486	18,090	73,753	27,394	11,642	5,453	387,900
AMERIONATIONS	389	154	963	1,901	7,299	13,990	1,477	798	3,279	5,217	120	57	35,644

TABLE 7. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or Over and in Other Localities by Province TABLEAU 7. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province

					1985							
										ed value of co		
	Single		Double	e d'unitès de	logements				Valeur es	timative de la	Institu- tional and	
	dwell- ings — Maisons simples	Cottages ————————————————————————————————————	dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		1	1	units - unit	és				thousands of	dollars — en n	ulliers de dollar	S
CANADA	97,563	1,781	6,353	10,169	50,307	5,585	171,758	10,883,051	1,885,456	4,639,813	2,115,566	19,523,886
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	80,662 16,901	347 1,434	5,984 369	9,658 511	46,248 4,059	4,841 744	147,740 24,018	9,487,988 1,395,063	1,507,279 378,177	4,279,070 360,743	1,707,718 407,848	16,982,055 2,541,831
NEWFOUNDLAND TERRE NEUVE	1,423	7	67	44	389	171	2,101	115,772	3,715	44,141	19,958	183,586
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	966 457	7.	61 6	44	366 23	156 15	1,593 508	89,878 25,894	2,617 1,098	39,711 4,430	12,891 7,067	145,097 38,489
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	492	99	24	6	275	16	912	43,692	5,343	10,550	27,814	87,399
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	231 261	17 82	22	6 -	232 43	16	524 388	26,818 16,874	2,199 3,144	8,086 2,464	23,391 4,423	60, 494 26,905
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	4,350	268	803	191	2,284	402	8,298	441,497	22,786	142,671	60,880	667,834
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	2,578 1,772	52 216	718 85	191	2,060 224	32 4 78	5,923 2,375	326,450 115,047	12,754 10,032	121,225 21,446	37,021 23,859	497,450 170,384
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,669	78	31	72	756	271	3,877	204,135	25,077	59,374	84,068	372,654
URBAN 10000 + POP URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,428 1,241	5 73	20 11	72 -	539 217	235 36	2,299 1,578	131,467 72,668	7,644 17,433	39,984 19,390	53,802 30,266	232,897 139,757
QUEBEC	17,426	216	2,134	1,429	22,024	2,357	45,586	2,405,999	678,457	988,380	401,891	4,474,727
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS · AUTRES ZONES	14,886 2,540	52 164	1,983 151	1,351 78	20,961 1,063	2,133 224	41,366 4,220	2,174,059 231,940	483,567 194,890	918,578 69,802	359,837 42,054	3,936,041 538,686
ONTARIO DOD	43,778	762	2,750	5,485	14,898	1,941	69,614	4,886,404	880,616	2,075,029	550,593	8,392,642
URBAIN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	38,881 4,897	209 553	2,687 63	5,31 4 171	13,835 1,063	1,636 305	62,562 7,052	4,438,265 448,139	786,217 94,399	2,011,736 63,293	501,388 49,205	7,737,606 655,036
MANITOBA	4,411	165	49	150	2,412	39	7,226	424,241	48,977	122,639	100,527	696,384
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	3,314 1,097	1 164	36 13	106 44	2,126 286	8 31	5,591 1,635	329,953 94,288	40,167 8,810	101,128 21,511	95,225 5,302	566,473 129,911
SASKATCHEWAN	2,890	52	204	216	1,433	59	4,854	284,434	24,362	136,762	102,784	548,342
URBAIN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	2,048 842	- 52	202	199 17	1,224 209	54 5	3,727 1,127	213,469 70,965	15,488 8,874	108,974 27,788	66,075 36,709	404,006 144,336
ALBERTA	8,188	39	73	223	980	31	9,534	669,119	52,352	466,689	609,919	1,798,079
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	6,009 2,179	2 37	56 17	127 96	370 610	18 13	6,582 2,952	488 ,183 180,936	27,599 24,753	387,481 79,208	471,007 138,912	1,3 74 ,270 423,809
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	11,689	63	217	2,327	4,686	296	19,278	1,378,165	141,510	571,146	99,618	2,190,439
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	10,321 1,368	9 54	199 18	2,248 79	4,535 151	261 35	17,573 1,705	1,269,446 108,719	129,027 12,483	542,167 28,979	87,081 12,537	2,027,721 162,718
YUKON	105	32	-	-	2	1	140	8,354	302	8,459	13,851	30,966
URBAIN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	105	32	_	-	- 2	1	140	8,354	302	- 8,459	13,851	30,966
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	142	-	1	26	168	1	338	21,239	1,959	13,973	43,663	80,834
URBAN 10000 + POP. URBAINS 10000 + HAB. OTHER AREAS - AUTRES ZONES	142	-	-1	26	168	- 1	338	21,239	1,959	13,973	43,663	80,834

TABLE 8. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province TABLEAU 8. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

			1985					
	Indus - Indust	1		nercial - erciale	Institutio govern Institutio gouverne	nment nnelle et	Tota	p)
	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value - Valeur
			value in	thousands of dollars	valeur en milliers d	e dollars		
CANADA	14,987	1,885,456	61,535	4,639,813	8,282	2,115,566	84,804	8,640,835
10000 + 5000 9999 3000 4999 1002 2999 2000 4999 2050 0999 2050 0999 2050 0999 2050 0999 2050 0999 2050 0095 0095	22 31 26 188 276 440 1,089 1,215 1,262 10,438	564,528 216,172 96,648 228,309 190,991 148,856 161,973 82,305 44,593 81,081	41 42 88 498 913 1,516 3,776 4,727 5,463 44,471	747,187 273,378 332,427 788,396 619,745 508,588 564,908 315,552 194,210 295,422	31 41 43 285 288 474 841 803 786 4,690	577,065 283,051 165,287 478,706 197,500 162,143 129,642 55,077 28,527 36,568	94 114 157 971 1,477 2,430 5,706 6,745 7,511 59,599	1,888,780 774,601 594,362 1,565,411 1,008,236 819,587 856,523 452,934 267,330 413,071
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	71	3,715	870	44,141	105	19,958	1,046	67,814
1000 + 5000-9999 3000-4999	-	-	1	17,238	2	10,040	1 2	17,238 10,040
1000-2999 0500-0999 0250-0499 0100-0249 0050-0099 0026-0049	- 2 - 10 7 12 40	1,060 1,504 450 403 298	- 8 18 39 54 77 673	5,740 5,991 5,633 3,411 2,710 3,418	- 2 3 5 7 8 10 68	3,500 2,015 1,884 1,182 593 355 389	2 13 23 56 69 99 781	3,500 8,815 7,875 8,319 4,454 3,468 4,105
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	164	5,343	225	10,550	59	27,814	448	43,707
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0026.0049 0010.0025	- - - - 5 8 14 12 125	1,660 1,203 951 434 1,095	- - - - 4 3 18 26 35	- - 2,924 1,060 2,382 1,799 1,223 1,162	- 1 1 1 8 4 7 7 8 8 3 4 23	5,400 3,807 11,259 2,875 2,468 1,432 195 176 202	-1 1 1 8 8 8 15 34 43 51 287	5,400 3,807 11,259 5,799 5,188 5,017 2,945 1,833 2,459
NOVA SCOTIA MOUVELLE-ECOSSE	347	22,786	1,907	142,671	237	60,880	2,491	226,337
10000 + 5000 9999 3000 4899 1000 2999 0500 0999 0500 0999 0250 0499 0100 0249 0050 0099 0250 0099 0000 0000 0000 000	- - 5 5 10 26 27 34 240	7,721 3,188 3,350 3,812 1,747 1,222 1,746	2 2 1 18 23 40 111 182 199 1,329	22,044 14,650 3,920 29,599 15,567 12,386 16,090 11,907 6,870 9,638	3 2 6 4 19 25 32 27 119	21,991 9,297 12,220 2,440 6,919 4,027 2,064 931 991	2 5 3 29 32 69 162 241 260 1,688	22,044 36,641 13,217 49,540 21,195 22,655 23,929 15,718 9,023 12,375
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	277	25,077	1,477	59,374	403	84,068	2,157	168,519
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0750 0499 0100 0249 0050 0099 0026 0049 0010 0099	1 2 1 6 19 28 27 192	10,136 - 3,060 2,200 500 2,090 2,857 1,893 945 1,396	- 1 4 11 28 80 110 136 1,107	4,780 6,575 6,790 9,102 12,069 7,266 4,840 7,952	1 -3 3 15 23 26 39 50 36 210	10,200 12,724 23,832 16,145 8,143 6,180 3,533 1,314 1,997	2 - 5 21 35 60 138 188 199 1,509	20,336 20,564 32,607 23,435 19,335 21,106 12,692 7,099 11,345

TABLE 8. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province TABLEAU 8. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

			1363					
	Industr Industri		Comm		Institutio govern Institutio gouverno	nment onelle et	Total	
	Permits	Value	Permits -	Value	Permits	Value	Permits	Value
	Permis	Valeur	Permis	Valeur	Permis	Valeur	Permis	Valeur
QUEBEC 10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0028.0049	3,291 8 13 6 6 38 51 111 216 279 245 2,324	678,457 351,620 93,865 23,034 63,400 35,950 32,288 18,492 8,747 16,281	14,164 7 9 19 96 195 315 8003 1,115 1,151 10,454	988,380 174,792 60,415 72,263 144,395 131,111 102,712 118,554 74,532 41,130 68,476	1,606 5 7 11 59 71 121 2000 182 158 792	401,891 60,480 54,811 39,74 99,839 41,467 30,532 12,242 5,804 7,383	19,061 20 29 36 193 317 547 1,219 1,576 1,554 13,570	2,068,728 586,892 209,991 134,871 307,634 215,670 180,129 181,354 105,266 55,581 92,140
ONTARIO	7,581	880,616	21,908	2,075,029	3,054	550,593	32,543	3,506,238
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0028-0049 0001-0025	12 10 15 17 174 242 586 557 615 5,253	177,772 69,005 56,705 181,576 122,424 83,260 87,407 37,927 21,784 42,756	25 19 43 239 414 621 1,333 1,624 2,011 15,579	435,262 115,603 159,605 377,539 287,396 212,021 199,983 107,791 71,456 108,373	6 12 8 86 86 135 262 249 294 1,916	112,939 72,935 29,786 147,804 60,151 44,908 40,041 17,213 10,628 14,188	43 41 66 442 674 998 2,181 2,430 2,920 22,748	725,973 257,543 246,096 706,919 469,971 340,189 327,431 162,931 103,868 165,317
MANITOBA	501	48,977	3,164	122,639	357	100,527	4,022	272,143
1000 + 5000.999 3000.4999 1000.2999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0050.0099 0026.0049 0050.0099 0026.0049	1 - - 4 1 1 9 35 51 45 355	25,000 6,868 678 3,040 5,064 3,475 1,592 3,260	- 3 9 32 54 161 182 229 2,494	10,688 14,470 20,686 18,820 24,646 12,247 8,009 13,153	1 5 2 11 14 17 43 45 43 176	15,000 34,586 7,456 16,592 8,520 5,983 6,282 3,056 1,515 1,537	2 5 5 24 47 80 239 278 317 3.025	40,000 34,586 18,064 37,930 29,884 27,843 35,992 18,778 11,116 17,950
SASKATCHEWAN	219	24,362	1,600	136,762	305	102,784	2,124	263,908
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.02249 0050.0099 0026.0049 0011.0025	- 1 - 4 5 5 6 21 224 31 127	7,000 4,627 3,280 2,099 3,241 1,765 1,116 1,234	2 - 18 29 69 184 198 180 920	11,660 28,303 18,491 22,401 27,826 13,565 6,313 8,203	3 2 2 28 9 26 58 34 28 117	19.289 8.851 45,728 6.175 9.413 9.107 2.363 1,030 828	- 6 2 50 43 101 263 256 239 1,164	37,949 8,851 78,658 27,946 33,913 40,174 17,693 8,459 10,265
ALBERTA	588	52,352	7,012	466,689	909	609,919	8,509	1,128,960
10000 + 5000-9999 3000-4999 1000-2999 0500-0999 0100-02499 0050-0099 0026-0049 0001-0025	- 1 - 4 13 19 77 84 64 326	7,101 - 7,050 8,640 6,881 11,390 5,661 2,202 3,427	3 6 5 32 93 181 506 621 772 4,793	51,169 42,950 18,582 50,826 61,640 61,461 77,514 41,524 27,814 33,209	16 6 6 11 49 55 72 118 107 94 381	336,987 49,479 42,930 85,747 36,444 25,370 18,664 7,456 3,424 3,418	19 13 16 85 161 272 701 812 930 5,500	388,156 99,530 61,512 143,623 106,724 93,712 107,568 54,641 33,440 40,054

TABLE 8. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province TABLEAU 8. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

			1303					
	Industrie		Comme Comme		Institutioi govern - Institutioi gouvernei	ment nelle et	Tota	
	Permits	Value	Permits	Value -	Permits -	Value 	Permits	Value
	Permis	Valeur	Permis value in t	Valeur thousands of dollars	Permis valeur en milliers de	Valeur dollars	Permis	Valeur
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,885	141,510	8,881	571,146	1,194	99,618	11,960	812,274
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0026.0049 0010.0025	-6 4 14 24 31 86 134 174 1,412	39,201 13,849 24,867 16,421 10,226 12,517 9,196 6,048 9,185	3 4 15 79 100 179 516 586 647 6,752	46,682 28,100 58,369 131,845 66,960 60,114 76,582 39,637 22,938 39,919	- 2 1 18 16 42 73 85 87 87	16,520 3,844 28,441 11,207 14,231 10,921 5,810 3,194 5,450	3 12 20 1111 140 252 675 805 908 9.034	46,682 83,821 76,062 185,153 34,588 84,571 100,020 54,643 32,180 54,554
YUKON	19	302	124	8,459	27	13,851	170	22,612
10000 + 5000 9999 3000.4999 1000:2599 0250 0499 0100.0249 0050.0099 0250.0099 0025.0049 0001.0025	- - - - 1 1 17		- 1 1 2 6 11 9 11 84	2,432 1,120 1,765 1,665 568 391 518	1 - - 2 2 4 1 3 14	11,000 - - - 1,181 704 688 56 94 128	1 - 1 4 8 15 11 15 115 115	2,432 2,301 2,469 2,353 719 515 823
NORTHWEST TERRITORIES TERRITORES-DU-NORD-OUEST	44	1,959	203	13,973	26	43,663	273	59,595
10000 + 5000 9999	-	-	-	-	1	30,459	1	30,459
3000-4999 1000-2999 0500-0999 0250-0499 0100-0249 0050-0099 0026-0049 0001-0025	- - 1 5 9 2 27	- - 300 710 653 70 226	1 2 2 2 14 20 15 147	4,300 2,412 1,320 755 1,964 1,305 516 1,401	2 3 1 2 4 7 2 4	7,018 3,744 588 653 586 496 62 57	3 5 3 5 23 36 19	11,318 6,156 1,908 1,708 3,260 2,454 648 1,684

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category
TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

			1000					
	Industri Industrie		Comme Comme		Institution governr Institution gouvernen	nent elle et	Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
			value in t	housands of dollars -	- valeur en miliiers de	dollars		
TOTAL METROS	8,413	1,109,203	42,227	3,689,837	4,708	1,220,254	55,348	6,019,294
1000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0026.0099	14 20 20 140 204 276 615 599 616 5,909	243,666 142,286 74,968 215,716 140,956 94,192 93,328 40,772 21,859 41,460	39 37 71 419 752 1,108 2,519 3,028 3,687 30,567	723,587 238,633 263,387 667,418 515,375 375,730 376,781 201,450 131,075 196,401	17 29 23 162 163 252 458 425 434 2,745	321,195 199,824 85,737 277,033 113,419 86,510 71,256 29,079 15,738 20,463	70 86 114 721 1,119 1,636 3,592 4,052 4,737 39,221	1.288,448 580,743 424,092 1.160,167 769,750 556,432 541,365 271,301 168,672 258,324
CALGARY	71	3,721	3,512	132,780	193	145,109	3,776	281,610
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 0300 0999 0100 02499 0100 0249 0050 0099 0026 0049 0001 0025		1,280 1,154 439 335 153 360	1 - 12 23 55 136 190 252 2,843	22,000 - 20,605 14,852 18,304 20,863 12,518 9,016 14,622	5 3 3 6 22 9 25 23 24 73	80,966 21,177 11,236 7,261 14,225 3,207 3,859 1,663 925 590	6 3 3 118 47 67 164 218 280 2.970	102,966 21,177 11,236 27,865 30,357 22,665 25,161 14,516 10,094 15,572
CHICOUTIMI-JONQUIERE	126	32,381	298	10,007	44	17,993	468	60,381
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0500.0999 0100.0249 0100.0249 0050.0099 0026.0049	1 1 1 2 2 3 3 13 22 19 61	11,120 7,480 3,179 2,952 1,925 862 1,965 1,506 691 701	- 1 3 5 8 28 26 227	1,200 1,767 1,482 1,277 1,928 927 1,426	- 1 - 2 2 2 3 3 5 6 7 18	9,974 	1 2 1 5 8 111 26 56 52 306	11,120 17,454 3,179 8,245 4,849 3,590 3,994 3,829 1,863 2,258
EDMONTON	88	11,493	1,699	211,471	256	139,581	2,043	362,545
10000 + 5000-9999 3000-4999 1000-2999 0500-0999 0100-0249 0050-0099 0026-0049 0001-0025	- - - 2 4 3 15 13 11 40	3,650 2,493 1,248 2,286 944 394 478	2 5 4 13 42 61 154 234 303 881	29,169 36,450 14,590 20,664 29,195 21,672 23,383 15,561 11,017 9,770	3 -3 14 2 16 30 24 36 128	87,039 12,168 24,781 1,253 5,534 4,753 1,641 1,256 1,156	5 5 7 7 29 48 80 199 271 350 1,049	116,208 36,450 26,758 49,095 32,941 28,454 30,422 18,146 12,667 11,404
HALIFAX	33	7,274	1,034	96,138	55	13,022	1,122	116,434
10000 + 5000-9999 3000-4999 1000-2999 0250-0499 1000-0249 0050-0099 0025-0049	- - 2 4 4 7 3 2 11	2,321 2,268 1,200 1,178 175 63 69	2 1 1 14 14 21 56 94 98 733	22,044 7,650 3,920 23,449 10,125 6,837 8,104 5,941 3,335 4,733	- 1 - 1 2 7 10 5 7 7 22	5,700 1,135 1,150 2,629 1,736 285 206 181	2 2 1 17 20 32 73 102 107 766	22,044 13,350 3,920 26,905 13,543 10,666 11,018 6,401 3,604 4,983

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category
TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

	 		1703					
	Indus Indusi		Comm	-	gover Instituti	onal and nment - onelle et ementale	Tol	tal
	Permits -	Value -	Permits -	Value	Permits	Value	Permits	Value
	 Permis	Valeur	Permis	Valeur	Permis	Valeur	Permis	Valeur
			value in	thousands of dollars -	– valeur en milliers d	e dollars		
HAMILTO N	337	121,540	1,007	58,601	- 147	36,671	1,491	216,812
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0250 0499 0100 0249 0050 0099 0025 0049 0001-0025	4 1 23 22 16 46 46 34 36 155	43,612 7,500 35,722 17,030 5,514 6,843 2,410 1,270 1,639	- 1 10 11 31 64 103 91 696	3,300 13,762 6,722 10,293 9,563 6,789 3,209 4,963	- 2 1 4 8 7 18 10 25 72	12,900 3,483 7,100 5,778 2,278 2,998 683 872 579	4 3 2 37 41 54 128 147 152 923	43,612 20,400 6,783 56,584 29,530 18,085 19,404 9,882 5,351 7,181
HULL	34	2,610	337	107,007	48	16,890	419	126,507
10000 + 5000-9999	-	-	1	90,000	-	-	1	90,000
3000-4999 1000-2999 0500 0999 0250 0499 0100-0249 0050-0099 0026-0049 0001-0025	- 1 1 5 5 2 24	1,500 300 195 353 70 192	- 6 12 26 46 28 218	3,754 3,986 3,686 3,003 1,015 1,563	- 2 3 3 3 9 10 11 17	6,325 5,086 2,226 1,019 1,368 688 30 148	2 4 9 16 36 61 31 259	6.325 6.586 5.980 5.305 5.249 4.044 1,115
KITCHENER	230	26,943	617	50,938	55	37,932	902	115,813
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0500 0999 0100 0249 0050 0099 0026 0049 0026 0049 0001 0025	5 5 19 34 20 28 119	8.300 3.790 6.570 4.813 1.375 952 1.143	2 4 15 15 51 49 54 427	14,600 6,570 9,849 4,567 7,833 3,378 1,886 2,255	1 1 - 3 2 7 7 7 3 3 31	24,000 9,376 - 1,770 706 1,241 517 126 196	1 3 9 23 36 92 76 85 577	24,000 23,976 14,870 15,409 11,843 13,887 5,270 2,964 3,594
LONDON	232	13,394	763	44,375	98	25,694	1,093	83,463
10000 + 5000-9999	-	-	-		1	11,000	1	11,000
3000-4999 1000-2999 0500-0999 0250-0499 0100-0249 0050-0099 0026-0049 0026-0049	2 3 7 20 15 31 154	2,743 1,770 2,417 2,876 955 1,100 1,533	2 13 18 42 77 119 491	7,430 1,200 9,346 6,434 6,211 5,036 4,342 4,376	3 4 4 17 4 14 51	7,161 2,406 1,216 2,810 277 508 316	2 6 20 29 79 96 164 696	7,430 11,104 13,522 10,067 11,897 6,268 5,950 6,225
MONTREAL	1,308	157,345	6,284	547,973	625	190,291	8,217	895,609
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 0590 0499 0290 0499 0100 0249 0050 0099 0126 0049 0010 0025	1 3 3 20 32 51 107 113 93 885	18,000 23,192 12,580 31,818 22,210 17,163 16,332 7,435 3,277 5,338	5 7 10 62 131 175 437 539 585 4,333	72,792 44,900 36,600 94,043 90,306 57,904 64,125 36,157 20,953 30,193	3 2 6 29 34 57 69 70 47 308	37,000 16,200 22,537 50,408 24,903 19,335 10,636 4,630 1,797 2,845	9 12 19 111 197 283 613 722 725 5,526	127,792 84,292 71,717 176,269 137,419 94,402 91,093 48,222 26,027 38,376

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category

TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

			1985						
		Industrial Industrielle		ercial erciale	Institutio govern Institutio gouverne	ment nelle et	Total		
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits - Permis	Va.ue - Valeur	Permits Permis	Value Valeur	
			value in	thousands of dollars	valeur en milliers de	dollars			
OSHAWA	88	65,934	371	21,735	78	2,596	547	90,265	
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0026.0049	2 2 2 4 4 3 119 4 8 50	27,000 15,675 9,000 6,500 2,999 1,173 2,599 252 289 447	5 5 7 24 32 18 280	7,572 4,074 2,097 3,581 2,042 624 1,745	- - - - 2 4 9 5 5	644 617 598 172 565	2 2 2 9 9 12 47 45 31 318	27,000 15,675 9,000 14,072 7,073 3,914 6,797 2,892 1,085 2,757	
OTTAWA	167	43,806	1,093	226,399	198	88,321	1,458	358,526	
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0025.0049	1 1 1 5 2 2 10 11 11 9 116	16,800 7,500 3,200 8,000 1,300 3,132 1,510 722 358 1,284	4 3 3 32 40 54 136 113 141 567	63,340 16,688 11,745 50,516 27,213 18,491 20,101 7,543 5,100 5,662	1 3 1 13 19 14 30 28 21 68	18,137 16,890 3,320 22,107 14,719 4,788 5,017 2,038 804 501	6 7 5 5 50 61 78 177 152 171 751	98.277 41.078 18.265 80.623 43.232 26.411 26.628 10,303 6.262 7.447	
QUEBEC	169	74,074	1,963	101,459	276	64,805	2,408	240,338	
10000 + 5000.999 3000.4999 1000.2999 1000.2999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0250.0099 0000.000000000000000000000000000	1 2 1 2 2 7 9 15 15 19	46,500 15,600 4,275 1,362 2,475 1,435 1,024 701 702	1 1 2 2 14 15 33 87 115 115 1,580	12,000 6,770 8,750 20,598 9,619 11,352 12,673 7,367 4,141 8,189	- 4 - 8 12 15 24 16 30 167	28,637 15,196 8,452 5,436 3,450 1,084 1,039 1,511	2 7 3 22 29 55 120 146 164 1,860	58.500 51.007 13.025 53.794 19.433 19.263 17.558 9.475 5.881 10.402	
REGINA	18	9,747	441	40,983	74	18,502	533	69,232	
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0026.0049 0050.0099	- 1 - 2 2 4 - 4 5	7,000 \\ - \\ - \\ 1.255 \\ 553 \\ 707 \\ - \\ 148 \\ 84 \\	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	5,160 9,993 5,964 5,180 6,806 3,593 2,061 2,226		- 11,939 850 3,045 1,470 609 308 281	2 - 14 12 26 61 60 73 285	12,160 21,932 8,069 8,778 8,983 4,202 2,517 2,591	
ST.CATHARINES-NIAGARA	208	21,009	537	33,690	72	5,247	817	59,946	
10000 + 5000.9999 3000.4999 1000.2999 0500.0999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 00250.0499 0010.0025	- - - 4 7 7 9 28 27 26 5 6	5,033 4,773 2,977 4,410 1,800 974 1,042	2 8 19 68 46 82 312	- 3,700 5,232 6,787 9,427 2,993 2,856 2,785	- - - 2 4 6 4 9	1,717 1,383 1,115 275 333 424	- 6 117 32 102 77 117 466	8,733 11,722 11,147 14,952 4,978 4,163 4,251	

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category
TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

			1985						
	Indus		Comm		institutio gover: institutio gouverne	nment nnelle et	Total		
	Permits - Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value - Valeur	
			value in	thousands of dollars	– valeur en milliers d	e dollars			
SAINT JOHN	26	4,401	280	9,551	86	9,153	392	23,105	
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0250 0499 0100 0249 0050 0099 0006 0009	1 - 1 3 5 16	3,060 - 400 462 367 - 112	- - 1 9 14 19 27 210	- 757 2,721 2,270 1,343 967 1,493	- - 2 3 3 6 4 5 63	3,731 2,562 889 884 247 189 651	- 1 2 4 13 23 28 32 289	3,060 3,731 3,319 4,010 3,616 1,957 1,156 2,256	
ST.JOHNS	21	2,115	508	35,653	47	11,986	576	49,754	
10000 + 5000 9999 3000-4999 1000-2999 0500-0999 0250-0499 0100-2249 0050-0099 0075-0049 0075-0049		, 1,060 669 120 173 93	1 - - - 8 12 29 26 36 396	17,238 - - 5,740 4,048 4,081 1,677 1,251 1,618	1 1 3 3 4 4 3 29	5,040 - 2,500 2,015 1,234 632 222 106 237	1 1 1 13 15 37 31 44 433	17,238 5,040 - 2,500 8,815 5,282 5,382 2,019 1,530 1,948	
SASKATOON	79	3,911	518	49,635	95	29,329	692	82,875	
10000 + 5000 999 3000 4999 1000 2999 1000 2999 0500 0999 0250 0499 0100 0249 0050 0099 0260 0099 0026 0099 0026 0049 0026 0049	- - 1 7 8 5 5	- 1,000 - 350 1,265 584 169 543	- 1 - 8 12 16 58 44 50 329	6,500 - - 13,389 7,868 4,983 9,217 3,064 1,810 2,804	- 1 - 8 2 2 9 15 14 8 38	7,995 — 13,010 1,295 3,122 2,404 984 306 213	2 	14,495 27,399 9,163 8,455 12,886 4,632 2,285 3,560	
SUDBURY	20	1,178	339	12,892	46	6,216	405	20,286	
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 1000 2999 0500 0999 0250 0499 0100 0244 0050 0099 0026 0001 0025 0001 0025	- - - - 2 2 1 6 11	776 - 84 199	- - 3 2 5 10 25 34 260	4,041 1,195 1,652 1,499 1,621 1,145 1,739	- - 3 - 1 7 5 5 25	3,973 260 1,268 313 173 229	- 6 2 8 17 31 45 296	8.014 1.195 2.688 2.767 2.018 1.517 2.087	
THUNDER BAY	35	4,708	202	12,663	41	6,866	278	24,237	
10000 + 5000 9999 300049999 10002999 05004999 05004999 01004249 0050-0099 0026049 00100025	- 1 3 1 1 4 5	2,000 1,673 280 120 317 187	- 1 1 10 20 22 22 34 114	2,200 724 3,398 2,577 1,490 1,136	- 2 1 3 3 2 4 26	3,848 960 1,082 382 180 152 262	- - 4 5 14 24 28 43 160	- - 8,048 3,357 4,760 3,079 1,987 1,475 1,531	

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category
TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

			1303						
	Industr Industri		Comm		Institutio govern Institutio	iment inelle et	Total		
	Permits	Value	Permits	Value	gouverne Permits	ementale Value	Permits	Value	
	Permis	Valeur	Permis	Valeur	Permis	Valeur	Permis	Valeur	
			value in	thousands of dollars	– valeur en milliers d	e dollars			
TORONTO	3,326	313,269	10,999	1,304,877	1,111	196,528	15,436	1,814,674	
10000 + 5000-999 5000-9999 5000-4999 1000-2999 05500-099 0250-0499 0100-0249 0053-0099 0026-0049 0001-0025	3 2 8 49 78 91 156 162 167 2,610	55,634 12,443 29,005 72,809 54,174 31,569 24,124 11,046 5,881 16,584	19 12 32 157 282 339 502 606 860 8,190	348,322 71,815 115,961 253,777 197,831 17,371 77,754 40,156 30,386 51,504	2 4 4 34 19 44 70 79 81 774	48,053 21,609 15,368 60,906 12,603 14,447 10,264 5,376 2,835 5,067	24 18 44 240 379 474 728 847 1,108	452,009 105,867 160,334 387,492 264,608 163,387 112,142 55,578 39,102 73,155	
TROIS-RIVIERES	42	3,718	353	14,503	38	4,122	433	22,343	
10000 + 5000 9999 3000 4899 1000 2989 0500 0989 0250 0499 0100 0248 0050 0099 0026 0049 0010 0025		1.350 835 724 440 193 176		- 5,000 2,301 2,801 1,986 775 1,640	- - - 1 2 11 5 6 13	- - - 814 695 1,879 368 211 155	- - 4 3 12 34 42 33 305	5,000 2,164 3,831 5,404 2,794 1,179 1,971	
VANCOUVER	826	92,131	3,640	401,268	315	42,397	4,781	535,796	
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 5050 0999 0250 0499 0250 0499 0100 0249 0003 0099 0026 0049 0026 0049 0026 0049 0026 0049 0026 0049 0026 0049 0001 0025	4 3 11 14 4 19 44 46 61 71 599	28,070 10,669 20,867 9,049 6,090 6,466 4,152 2,483 4,285	3 4 12 57 70 121 309 309 362 2,393	46,682 28,100 47,429 93,516 46,758 41,016 45,049 20,965 12,931 18,822	1 1 7 7 5 19 27 35 36 36 184	8,000 3,844 11,056 3,766 6,356 4,119 2,429 1,320 1,507	3 9 16 775 89 159 380 405 469 3,176	46,682 64,170 61,942 125,439 59,573 53,462 55,634 27,546 16,734 24,614	
VICTORIA	398	16,356	2,279	46,076	382	19,331	3,059	81,763	
10000 + 5000.999 5000.4999 1000.2999 5000.4999 0250.0499 0100.0249 0050.0099 0026.0049 0026.0049 0026.0049 0026.0049 0001.0025	- 2 - 1 1 1 1 5 6 8 8 374	11,131 - 1,300 742 280 828 398 307 1,370		 3,340 8,998 6,862 6,035 7,183 3,653 1,889 8,116	- 1 - 3 2 2 2 10 11 11 342	8,520 5,246 1,079 725 1,459 661 403 1,238	- 3 1 9 14 21 62 70 75 2,804	19,651 3,340 15,544 8,683 7,040 9,470 4,712 2,599 10,724	
WINDSOR	210	38,098	588	25,827	84	6,630	882	70,555	
10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 1000 2999 0250 0499 0100 4249 0100 0099 0025 0049 0010 0025	- 1 - 6 11 13 53 26 23 77	6,695 7,401 7,775 4,484 8,077 1,925 805 936		4,144 1,600 1,100 3,110 7,372 2,654 2,615 3,232	- - 1 2 2 2 12 11 14 42	- - 1,104 1,408 699 1,719 753 555 392	1 1 1 8 15 24 116 77 109 531	6,695 4,144 10,105 10,283 8,293 17,168 5,332 3,975 4,560	

TABLE 9. Non-Residential Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Value Category TABLEAU 9. Permis de bâtir non-domiciliaires émis dans les zones métropolitaines selon la valeur

			1985					
	Industrial Industrielle			nercial erciale	govei Instituti	ional and riment - onelle et ementale	Ţ	otal
	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits Permis	Value - Valeur	Permits Permis			Value Valeur
WINNIPEG 10000 + 5000 9999 3000 4999 1000 2999 0500 0999 0500 0999 07250 4099 0100 0249 0050 0099	311 1 1 1 1 7 20 30	38,047 25,000 - 1,800 678 2,390 3,005 2,053	2,565	93,336 93,336	- valeur en milhers d 244 1 4 2 10 11 13 30 32 24	85,042 15,000 27,806 7,456 15,392 6,311 4,535 4,424	3,120 2 4 4 18 40 59 1/4	216,425 40,000 27,806 13,634 28,217 25,511 20,634 26,774 13,298
0026-0049 0001-0025	20 30 28 223	2,053 1,022 2,099	162 2,067	5,688 9,787	24 117	2,163 867 1,088	198 214 2,407	13,298 7,577 12,974

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

					1985							
				ber of dwellin				Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commercial Commerciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	S				thousands of o	dollars - en m	illiers de dollar	5
METRO AREAS - TOTAL - ZONES METROPOLITAINES	64,813	72	5,051	8,418	37,707	3,393	119,454	7,933,933	1,109,203	3,689,837	1,220,254	13,953,227
CALGARY	2,366	-	12	-	38	1	2,417	192,669	3,721	132,780	145,109	474,279
CALGARY C	2,366	-	12	~	38	1	2,417	192,669	3,721	132,780	145,109	474,279
CHICOUTIMI-JONQUIERE	365	7	243	36	495	120	1,266	58,261	32,381	10,007	17,993	118,642
CHICOUTIMI V JONQUIERE V LAROUCHE P LATERRIERE SD	156 155 1 27	1 2 1	188 42 - 8	20 16 - -	306 154 - 16	65 47 1 2	736 416 3 53	29,679 22,052 343 3,158	1,746 30,266 - 228	6,301 3,636 18 15	13,944 2,912 1,100 30	51,670 58,866 1,461 3,431
SHIPSHAW SD ST HONORE CHICOUTIMI SD TREMBLAY CT	14 12	2 1	2 3	-	17 2	5 -	40 18	1,903 1,126	84 57	21 16	7 -	2,015 1,199
EDMONTON	2,516	2	32	71	62	15	2,698	200,639	11,493	211,471	139,581	563,184
BON ACCORD T EDMONTON C FORT SASKATCHEWAN T GIBBONS T	1,930 2 -	- - -	30 - -	71	62 - -	15 - -	2,108 2 -	150,811 533 19	4,771 1,914	197,427 427 3	123,030 68 -	40 476,039 2,942 22
LEGAL VL MORINVILLE T REDWATER T STALBERT C STRATHOONA CO NO 20 CM STURGEON NO 90 MD	2 2 211 305 63	- - - 2 -	2	-	-	-	2 2 213 307 63	57 244 118 20,741 22,771 5,305	2,620 1,704 445	513 223 599 11,484 784	1,419 2,850 8,659 3,355 200	68 2,215 3,191 32,619 39,314 6,734
HALIFAX	1,650	17	696	174	1,689	286	4,512	252,737	7,274	96,138	13,022	369,171
BEDFORD T DARTMOUTH C HALIFAX C HALIFAX CM	99 265 79 1,207	- - - 17	8 220 64 404	26 104 44	111 413 563 602	2 6 268 10	220 930 1,078 2,284	17,707 58,665 63,980 112,385	1,196 2,174 1,001 2,903	5,588 35,642 45,901 9,007	25 599 11,648 750	24,516 97,080 122,530 125,045
HAMILTON	2,334	_	94	536	247	106	3,317	233,727	121,540	58,601	36,671	450,539
ANCASTER T BURLINGTON C DUNDAS T FLAMBOROUGH TP GLANBROOK TP GRIMSBY T HAMILTON C STONEY CREEK C	292 562 55 212 26 88 659 440	-	- - - 4 90	22 54 30 - 32 398	22 - - 20 177 28	- 1 50 - - - 24 31	292 607 159 242 26 144 1,258 589	26,339 55,381 10,401 20,076 2,761 10,238 67,751 40,780	1,179 10,282 218 2,170 1,120 565 100,804 5,202	879 24,311 460 3,558 229 1,171 21,948 6,045	6,647 10,732 1,201 1,010 - 3,566 8,784 4,731	35,044 100,706 12,280 26,814 4,110 15,540 199,287 56,758
HULL	1,028	9	199	71	1,267	48	2,622	161,302	2,610	107,007	16,890	287,809
AYLMER V GATINEAU V HULL V HULL PARTIE OUEST CT LA PECHE SD VAL-DES-MONTS SD	259 458 102 97 39 73	1 - - 5 3	36 42 121 - - -	56 9 6 -	26 487 747 - 7	7 33 8 - - -	384 1,030 984 97 51 76	29,298 59,032 55,832 9,047 3,104 4,989	41 180 2,218 50 72 49	1,257 7,366 97,773 300 211 100	1,813 53 7,330 6,192 1,500	32,409 66,631 163,153 9,399 9,579 6,638
KITCHENER	2,034	_:	321	427	402	128	3,312	176,048	26,943	50,938	37,932	291,861
CAMBRIDGE C DUMFRIES NORTH TP KITCHENER C WATERLOO C WOOLWICH TP	331 45 794 787 77	-	109 - 102 100 10	126 258 43 	72 16 286 28 -	28 89 9 2	666 61 1,529 967 89	34,231 4,591 69,636 59,810 7,780	6,472 1,375 6,129 11,215 1,752	5,298 343 33,273 9,931 2,093	10,013 13 1,299 26,044 563	56,014 6,322 110,337 107,000 12,188
LONDON	1,452	1	24	385	748	38	2,648	140,781	13,394	44,375	25,694	224,244
BELMONT VL DELAWARE TP DORCHESTER NORTH TP LONDON C LONDON C HOSOURI WEST TP SOUTHWOLD TP WESTMINSTER TP	24 8 53 1,306 21 6 7 27	- - - - 1	24 	385	699 2 22 22	38 - - - -	24 8 53 2,452 23 28 8 52	1,095 811 4,622 125,167 2,774 1,299 878 4,135	33 1,291 10,030 1,241 269 236 294	55 40 335 38,995 819 31 26 4,074	15 34 26 23,798 45 133 1,643	1,165 918 6,274 197,990 4,834 1,644 1,273 10,146

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality

TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

-												
				ber of dwellin - e d'unités de l						ed value of co timative de la		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Marsons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of c	dollars – en m	illiers de dollars	
MONTREAL	8,041	2	821	208	10.674	920	21 224	1 197 050	157 245	547.072	100 001	0.000.570
ANJOU Y BRACONSTIELD V BEACONSTIELD V BELOBIL V BLAWWILE V BLAWWILE V BLAWWILE V BOISDES-RION V BOUCHERVILE V BROSSARD V CHARLE MAGNE V COTE-ST-LUC C DELSON V BELUM MONTAGNES V DOLLARD DES-ORMEAUX V DORION V DORNAL C DORION V UDURAN V DORNAL C DORION V UDURAN V UNDERNAL V LAPARRIE V MONTERAL NORD V NONTERAL NORD V NORD SERVENCE V	8,041 35,5 5,2 188 132,146 115,147 311,14 31,16 31,16 31,17 14,17 31,17 14,18 31,18 16,18 17,19 18,18	1	821 76	866 83	10,674 108	830 7 7 1 1 1 2 41 - 10 - 11 11 11 12 - 657 18 1 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	21,234 309 55 52 88 167 68 136 1265 65 669 120 128 88 87 244 43 94 44 244 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127	1.187,969 15,746 1,1064 1,1064 4,533 10,664 3,787 7,735 16,372 45,931 5,782 7,387 634 12,386 13,519 2,092 4,908 20,445 1,743 1,505 3,518 1,061 1,752 1,125 1,1743 1,1752 1,1752 1,1752 1,1752 1,1753 1,1752 1,1753 1,1752 1,1753 1,1752 1,1753 1,1758 1,1768 1,1779 1,345 1,345	157,345 5,427 5,77 40 127 1,072 1,072 1,072 1,052 3,846 5,55 151 110 92 157 8,538 46 3,583 3,583 5,18 8,77 1,66 1,347 7,7,36 1,347 8,798 1,68 1,347 1,736 1,347 1,736 1,347 1,458 1,44 1,51 1,51 1,51 1,51 1,51 1,51 1,51	547,973 6.136 4.40 1.835 7.057 5.92 8.80 4.227 13,306 9.902 8.78 15.99 4.244 2.80 1.134 2.92 5.156 6.317 1.106 8.377 1.176 6.2223 2.23 2.23 2.23 2.23 2.23 2.23 2	190,291 31 440 190 175 163 341 440 190 175 163 341 175 163 341 175	2,083,578 27,340 1,657 6,571 6,605 13,968 60,223 6,703 18,303 15,616 3,626 7,93 18,303 15,616 3,626 7,93 18,303 15,616 3,626 7,93 18,303 15,616 3,626 7,93 18,303 15,616 3,626 1,628 1,628 1,628 1,628 1,628 1,628 1,628 1,628 1,628 1,628 1,63

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality

TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

					1985							
				ber of dwelling						ed value of con		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Marsons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments – Maisons d'appar- tements	Conver sions Trans- forma tions	Total	Residen- lial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cral - Commer crale	Institu- tional and govern ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		l	1 1	units — unité	s 				thousands of (dollars - en m I	illiers de dollars	
STE JULIE Y STE MARTHE-SUR-LE-LAC V STE-THERESE V TERRASSE-VAUDREUIL SD TERREGOWNE V VARENNES V VAUDREUIL V VERDUN V WESTMOUNT V	104 27 82 1 10 84 9 6 5		- 2 - 2 - 2 - 2	- - - - - - 90 8	156 	1 1 15	104 29 238 1 65 147 9 493 38	7,192 2,011 13,878 136 2,744 6,959 618 24,134 8,232	772 - 1,118 - 9,029 6,700	1,383 39 3,754 40 941 117 2,033 7,794	818 21 7,396 - 241 909 135 2,725 657	10.165 2,071 26,146 136 3,025 17,838 7,570 28,892 16,701
OSHAWA	1,051	-	166	43	253	29	1,542	90,655	65,934	21,735	2,596	180,920
OSHAWA C WHITBY T	313 738	-	166	43	221 32	29	772 770	36,723 53,932	62,639 3,295	11,361 10,374	2,082 514	112,805 68,115
OTTAWA	3,217	1	221	1,721	2,220	119	7,499	546,595	43,806	226,399	88,321	905,121
CLARENCE TP CUMBERLAND TP GLOUCESTER C GOULBOURN T KANATA C NEPEAN C OSGOODE TP OTTAWA C RIDEAU TP ROCKCLIFFE PARK VL ROCKLAND T VANIER C	93 620 1,092 215 246 416 159 241 95 7 30 3	1	6 96 26 2 5 34 - 44 - - - 8	3 360 242 - 159 464 - 448 - - 36 9	424 424 1 197 256 - 1,307 - - 33 2	5 1 4 - - 99 - 1 3 6	107 1,076 1,785 222 608 1,170 159 2,139 95 8 102 28	7,496 89,986 124,998 19,414 43,165 81,434 14,015 143,642 11,384 2,010 5,772 3,279	372 184 745 2,322 4,041 15,785 757 19,497	23 1,845 18,355 331 5,083 35,931 392 161,719 712 - 975 1,033	1,726 1,053 4,920 6 1,682 10,497 3,029 64,877 265 -	9,617 93,068 149,018 22,073 53,971 143,647 18,193 389,735 12,464 2,010 6,747 4,578
QUEBEC	1,842	12	264	211	3,390	611	6,330	305,042	74,074	101,459	64,805	545,380
ANCIENTE LORETTE V BEAUPORT V BEAUPORT V BERNIERES SD CAP ROUSE V CHARLESBOURG V CHARLESBOURG V CHARLEN RICHER V L'ANGE-GARDEN P L'ANGE-GARDEN P L'ANGE-GARDEN P L'ANGE-GARDEN P L'EVIS V LORETTEVILLE V QUEBEC V SILLERY V ST-AUGUSTIN-DESMAURES P ST-DAVID AUGERINERE V ST-DUNISTIAN-L'EBAUPORT P ST-EMILE VI ST-ETIENNE DE LAUZON SD	29 299 58 103 159 22 12 7 59 44 59 13 166 41 96 55 28 35	1	8 200 18 10 22 6 6 2 35 6 7 7 4 6 2 2 10		102 126 16 58 525 152 - 70 66 49 1,101 28 8 8 - 14	2 25 - 1 18 3 - 1 2 8 7 - 464 13 - 1 - 4 4 4	141 470 92 172 827 199 12 8 63 138 64 1.818 91 112 60 28 555	5,708 25,085 4,807 10,186 31,829 7,893 947 911 2,286 5,851 6,395 3,384 8,752 8,089 2,992 2,891 2,865 2,963	150 150 163 7 30 440 5 60 - 127 4,280 65,631 400 30	1.837 2.233 162 404 2.901 1.727 280 50 140 55 4.530 147 46,995 1.373 1.360 52	1,453 1,453 186 9,010 70 2,756 3,393 210 19,609 481 504 28	8,238 28,921 5,132 10,597 34,946 19,070 1,302 1,021 2,426 8,789 18,598 3,741 220,987 10,343 9,886 2,902 2,391 3,112 3,669
ST-ETIENNE BEAUMONT P ST-GABRIE-VALCART SD ST-BEAN-CHRYSOSTOME V ST-JEAN D-BOISCHATEL VL ST-JOSEPH-FIZE-LEVY P ST-LAMBERT-DE-LAUDIN P ST-MOUGLAS V ST-PIERRE-ILE-ORLEANS P ST-RECEMPTEUR V ST-BRIGHTE-DE-LAVAL P ST-FRIGHTE-DE-LAVAL P STE-FORV V STE-HELEN BERGAKEYVLE P STE-PERFONILLE VL STONE & TEWKESBURY CU VAL-BELLAR V VANIER V	8 71 14 4 1 1 1 38 48 16 15 18 153 23 7 23 37 13	2	- 4 2 2 - 4 12 4 10 10 10 - 40 12 4	34		3 23 5 17 10	9 78 26 2 11 48 100 24 29 75 18 977 31 7 39 98	702 4,593 1,561 50 636 2,445 3,994 1,381 1,578 3,064 1,240 47,256 1,640 732 1,899 3,892 7,223	34 36 - 173 132 622 - 1,008 1 - 460 85	404 75 50 207 - 109 25 427 207 28.283 154 7 500 293 5,569	1,600 166 334 859 23,009 5 -	736 5,033 1,636 100 2,409 2,652 3,994 1,788 1,603 4,847 2,306 99,556 1,800 739 4,645 13,066
REGINA	766	-	5	29	357	-	1,157	67,273	9,747	40,983	18,502	136,505
REGINA C SHERWOOD NO 159 RM	766	-	5	29	357	-	1,157	67,273	9,747	40,973 10	18,459 43	136,452 53

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality

TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

1985													
				nber of dwellin						ted value of co			
	Single dwell-		Double dwell-	e d'unités de Row	Apart-	Conver-		Residen-	Valeur e:	Commer-	Institu- tional and govern-		
	Maisons simples	Cottages Chalets	Maisons doubles	housing - Maisons en rangée	ments - Maisons d'appar- tements	sions - Trans- forma- tions	Total	tial - Domici- liaire	trial Indus- trielle	cial Commer- ciale	ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total	
				units – unité	es .				thousands of	dollars - en n	ulliers de dolla	rs	
ST.CATHARINES-NIAGARA	1,011		92	48	619	81			l				
NIAGARA FALLS C NIAGARA-ON-THE-LAKE T	223	-	24	40	150	2	1,851 399	116,448 21,745	21,009 3,296	33,690 11,750	5,2 4 7 491	176,394 37,282	
PELHAM I PORT COLORDO C ST.CATHARINES C THOROLD C WAINFLEET IP WELLAND C	82 109 15 388 72 20 102	-	- 28 40	48	100 312 27 - 30	1 41 18 11 - 8	82 110 156 794 150 20 140	9,485 11,150 5,005 50,062 8,193 1,815 8,993	2,073 501 2,120 10,873 1,154 414 578	1,453 537 418 14,459 801 478 3,794	509 193 754 1.953 42 270 1,035	13,520 12,381 8,297 77,347 10,190 2,977 14,400	
SAINT JOHN	423	2	8	-	89	159	681	48,277	4,401	9,551	9,153	71,382	
E RIVERSIDE-KINGSHURST FAIRVALE VIL GONDOLLA POINT VL GRAND BAY VL HAMPTON VL QUISPAMSIS T RENFORTH VL ROTHESAY I SAINT JOHN CM SAINT JOHN CM	4 64 65 38 34 87 3 7 84 32	- - - - 2	2 2 - 4	- - - -	21 32 - 36	159	4 64 65 61 34 121 3 7 283 34	503 5,800 4,219 2,744 2,478 8,971 399 1,200 20,052	20 - 70 4,112	411 567 18 290 55 8,192	18 355 7 8,488	503 6,211 4,219 3,329 2,516 9,616 399 1,332 40,844	
WESTFIELD PAR WESTFIELD VL	5	-	-	-	-	-	5	1,487	199	18 - -	35 - 250	1,739	
ST.JOHNS	816	-	49	44	345	141	1,395	78,345	2,115	35,653	11,986	128,099	
CONCEPTION BAY SOUTH T	151	_	2	-	4	-	157	8,643	100	582	100	9,425	
GOULDS T HOGANS POND T LAWRENCE POND T	42	-	-	-	-	-	42	2,230	20	22	86	2,358	
MOUNT PEARL T PARADISE T PETTY HARB-MADDOX COV.T	127		-		152	26	305	110 12,468	541	4,897	5,190	23,096	
PORTUGAL COVE T POUCH COVE T ST JOHN'S C	3 11		-	-	-	•	3 11	184 575	5 -	110	-	299 575	
ST JOHN'S MET AREA T ST PHILLIPS T ST-HOMAS T TORBAY T WEDGEWOOD PARK T	321 71 21 7 3 57	-	47	-	189	90 25	691 96 21 7 3 57	43,061 4,959 1,614 318 176 4,007	1,222 224 3	29,568 404 25 - - 45	5,910 700 - - - -	79,761 6,287 1,639 318 179 4,052	
SASKATOON	875	-	172	164	618	2	1,831	102,735	3,911	49,635	29,329	185,610	
SASKATOON C	875		172	164	618	2	1,831	102,735	3,911	49,635	29,329	185,610	
SUDBURY NICKEL CENTRE T	319	4	62	60	53	4	502	28,481	1,178	12,892	6,216	48,767	
RAYSIDE BALFOUR T SUDBURY C VALLEY EAST T WALDEN T	18 12 248 14 27	1 1 2	2 60 -	60	30	4	41 15 403 14 29	1,464 1,080 23,690 758 1,489	362 - 816	450 631 11,403 269 139	235 5,884 97	2,149 1,711 41,339 1,124 2,444	
THUNDER BAY	294	14	68	-	212	76	664	40,115	4,708	12,663	6,866	64,352	
NEEBING TP O'CONNOR TP OLOWER TP PAIPCONGE TP SHUNIAH TP THUNDER BAY C	6 5 5 17 9 252	5		-	211	76	11 5 5 18 18 18	330 161 479 1,399 1,678 36,068	87 151 65 4,405	1 55 100 12,507	6,753	531 161 685 1,564 1,678 59,733	
TORONTO	19,967	-	1,255	1,359	6,429	328	29,338	2,362,384	313,269	1,304,877	196,528	4,177,058	
AJAX T AJROBA T BRAMPTON C CALEDON T ETOBICOME C GWILLIMBURY EAST T KING TP	729 647 2,375 264 115 199 161	-	121 - 16 2 -	- 42 - 69 -	124	29 21 6	850 647 2,570 280 1,280 205 161	59,255 48,796 177,550 21,636 94,898 14,230 18,297	2,498 1,610 70,565 1,881 20,801 570 832	2,834 3,967 34,653 631 74,940 1,630 1,283	4,400 38 5,520 46 5,450 1,252 508	68,987 54,411 288,288 24,194 196,089 17,682 20,920	

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality

TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

					1303							
				per of dwelling d'unités de li						d value of con mative de la c		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residential — Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of d	lollars – en m	illiers de dollars	
MARKHAM T MISSISSAUGA C NEWMARKE T T OAKVILE T PICKERING T RICHMOND HILL T SCARBOROUGH C TORONTO C VAUGHAN T WHITCHURCH-STOUFFYILE T YORK C YORK EAST BOR YORK NORTH C	1,779 3,340 377 1,319 970 635 2,862 95 3,492 305 17 11 275		654 260 47 41 - 4 63 - 36 - 11	323 347 98 191 16 88 81 76 28	39 189 139 195 7 2,457 2,457 281 124 170 178 516	2 269	2,795 4,136 614 1,752 1,034 723 3,886 2,960 3,801 429 223 189 803	223,907 360,794 31,011 118,762 94,838 71,974 326,985 187,578 337,583 38,515 15,394 14,151 106,230	8,351 37,623 8,564 2,967 8,351 7,479 35,973 22,776 42,160 3,463 1,040 2,862 32,903	72,447 231,897 19,906 20,371 23,336 30,134 110,204 312,000 120,104 7,161 2,126 4,837 230,416	4,749 17,139 6,907 12,192 1,312 2,072 22,342 65,488 9,369 636 691 7,053 29,364	309,454 647,453 66,388 154,292 127,837 111,659 495,504 587,842 509,216 49,775 19,251 28,903 398,913
TROIS-RIVIERES	575	-	30	- 8	1,310	27	1,942	82,108	3,718	14,503	4,122	104,451
CAP-DE-LA-MADELEINE V POINTE-DULAC SD ST-LOUIS DE FRANCE P STE-MARTHE-CAP-MADEL SD TROIS-RIVERES V TROIS-RIVERES-OUEST V	208 12 35 33 106 181	-	2 18 - 2 8	-	311 25 725 249	9 	530 12 82 33 847 438	22,418 1,300 3,680 1,910 36,124 16,676	362 75 35 2,611 635	5,212 50 1,304 160 5,506 2,271	592 68 - 62 3,373 27	28,584 1,418 5,059 2,167 47,614 19,609
VANCOUVER	6,648	-	142	1,610	3,885	148	12,433	939,222	92,131	401,268	42,397	1,475,018
BELCARRA VL BURNABY DM COQUITLAM DM DELTA DM GREATER VANCOUVER SRD LANGLEY C LANGLEY ON MAPIE RIDGE DM MAPIE RIDGE DM MAPIE RIDGE DM MAPIE WESTAINISTER C NORTH VANCOUVER C NORTH VANCOUVER DM PORT COQUITLAM C PORT MODOU'C RICHMOND DM SURRET DM VANCOUVER C RICHMOND DM VANCOUVER C WEST VANCOUVER DM VANCOUVER C WEST VANCOUVER DM WHITE ROCK C	55 287 400 314 13 28 600 643 19 966 412 59 93 114 580 1,919 871 150 75			299 154 29 54 - 116 281 48 - 7 7 311 220 75 16	- 315 10 105 - 27 2 16 406 30 106 4 4 73 134 2,453 45 131	14	5 931 572 421 13 86 660 661 543 381 566 61 119 125 983 2,316 3,570 213 207	609 64,592 45,016 35,355 1,573 3,505 42,425 33,023 34,225 22,451 43,495 9,978 61,442 186,364 298,514 33,865 11,996	8,079 8,079 2,98 1,837 538 4,010 649 8,235 546 3,508 187 3,1,064 5,679 46,354	41.858 8.129 14.558 70 2,733 1.988 3.455 6.017 42,738 4.976 120 820 2.198 38,452 21,510 208,115 3,211	15,346 402 1,267 3 16 382 260 1,010 390 1,999 1,842 2,448 15,363 15,835 198 278	609 129,875 53,845 53,017 2,184 6,912 48,805 37,427 49,557 66,125 53,978 4,032 8,714 13,203 112,800 216,001 568,346 36,994 12,594
VICTORIA	1,267	-	33	457	125	83	1,965	133,322	16,356	46,076	19,331	215,085
CAPITAL RD CENTRAL SAANICH DM COLWOOD C ESQUIMAL T DM METCHOSIN DM MORTH SAANICH DM OAK BAY DM SAANICH DM SIDNEY T VICTORIA C	88 83 20 472 73 28	-	- - - - - - 6 27	40 - - - 259 91 67	4 - - 37 12 72	5 - - 21 3 - 54	486 146 - 8 8 83 41 771 182 248	32,404 10,306 673 8,710 3,897 52,878 8,921 15,533	7,201 547 6,920	2,863 709 - 770 3,387 9,524 2,566 26,257	1,364 37 - - - 75 13,322 5 4,528	36,994 12,377 - 673 16,681 7,359 76,271 11,492 53,238
WINDSOR	834	_	10	_	224	6	1,074	78,847	38,098	25,827	6,630	149,402
BELLE RIVER T COLCHESTER NORTH TP ESSEX T MADSTONE TP RICHESTER TP SANDWICH SOUTH TP SANDWICH SOUTH TP SANDWICH WEST TP STICLAR BEACH VL TECLIMISEN T WINDSOR C	19 40 15 45 24 138 62 249 242	-	-	-	12 - - - - - 212	2 - 4	31 40 15 45 24 140 62 249 468	1,696 1,739 811 4,825 1,476 9,911 7,143 15,166 36,080	755 239 4,263 1,138 489 31,214	59 - 340 80 839 509 219 56 23,725	4 18 72 150 - 38 - 998 5,350	1,759 1,757 1,978 5,294 6,578 11,596 7,362 16,709 96,369
	2 120	1	32	106	1,956	7	5,224	309.951	38,047	93,336	85,042	526,376
RITCHOT RM SPRINGFIELD RM STRANCOIS XAVIER RM WINNIPEG C	3,122 28 67 4 3,023	1 - 1 - -	32	106	1,936 8 - - 1,948	- - - 7	36 68 4 5,116	2,191 4,216 345 303,199	472 54 37,521	217 84 93,035	85,042	2,408 4,772 399 518,797

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1985							
				nber of dwellin e d'unités de						ted value of co		
	Single dwell- ings — Marsons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings — Marsons doubles	Row housing 	Apart- ments	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial 	Commer- cial – Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unité	ls				thousands of	dollars — en m	nilliers de dollar	s
CANADA TOTAL	97,563	1,781	6,353	10,169	50,307	5,585	171,758	10,883,051	1,885,456	4,639,813	2,115,566	19,523,886
NEWFCAINDLAND TERRE-NEUVE	1,423	7	67	44	389	171	2,101	115,772	3,715	44,141	19,958	183,586
ANALOW PENINSUA ARNOLOS COVE T AVONDALE T BEYANTS COVE COM CARROMEAR T COLLERS T CONCEPTION ARROUR T FERMEUSE COM FOX HARROUR GRACE T "HARROUR GRACE T "HARROUR GRACE T "HARROUR GRACE T "HARROUR FOX HARROUR T HARROUR FRACE SOUTH COM HARROUR THE FOX HARROUR T "HARROUR FRACE T "HARROUR FRACE T "HARROUR FRACE T "HARROUR FRACE T "HOW PERLIAN T NORMAN'S COVE T PLACENTIA T "SAM MON COVE T SOUTH HOAST BURN T "SOUTH FOXAS BAY T TILTON T "TILTON T "WHITEOURNE T "METRO ST JOHNS SOUTH COAST-BURN PSLA BBY L'ARGENT T GUNNE T GANNE T HARROUR BRETON T SURN T GANNE T GANNE T GANNE T GANNE T GANNE T GANNE T GANNE T GANNE T GANNE T GANNE T GANNE T GANNE T GANNE T GANNE T G	977 3 7 7 5 20 7 7 7 5 1 1 - 20 2 16 16 18 6 3 9 9 9 - 1 12 1 1 2 2 2 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	51	44	345	141 12 12 12 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	1,561 3 7 7 5 5 22 8 8 5 5 1 1	86,851 170 250 865 265 265 265 272 13 1,300 952 295 2296 271 288 410 889 9 78.345 4,131 645 558 889 90 - 1,163 292 104 40 26 36 61 166 365 210 11,799 12,11799 13,11799 14,11799 14,11799 15,11799 16,11799 17,11799 18,11799	2,413 165	36,391 201	12,028	137,683 371 310 310 250 1,084 417
FOGO T	2 14 - 22 23 13				11	1	15 		- 1	980 - 250 992 12	110	87 145 2,540 56 1,247 3,488 607

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1985							
				ber of dwellin						ed value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings 	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver sions Trans forma tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govers ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unitė	s				thousands of o	dollars – en m	illiers de dollars	
JOE BATT'S ARM I KINGS POINT COM LEWISPORTE T LUMSOEN T MUSSCRAVETOWN T MORTHERN ARM T PETERVIEW I PILLEYS ISLAND COM POINT LEAMINGTON T PORT ARSON COM PORT REXTON COM PORT REXTON COM ROBERT'S ARM I SALVAGE T SLUDOMLITHE SELDOM T SPRINGOALE I SUMMERFORD I TERRA NOVA COM TWILLINGATE T WASELEYVILLE T WINDOOR T	7 9 4 4 3 2 3 3 100 4 4 - 1 - 6 6 7 7 2 9 2 6 6	2	2	-	- 5		77 13 4 3 2 3 12 4 4 - 1 1 7 7 4 12 2 6	340 596 291 238 172 105 3177 286 6 - - 220 155 68 37 81 463 306 68 88 394 57 355	25 		515 	340 596 1.458 238 194 105 317 286 220 30 108 66 90 517 406 138 719 58 469
W COST-N PEN-LABRADOR CORMACK COM CORMACK ROW CORNER BROOK C COW HEAD T DEER LAKE T ENGLEE T SILLAMS COM HAPPY VALLEY-GOOSEBAY T HUGHES BROOK COM RISHITOWN COM KIPPENS T L'ANSE AU-LLAIR COM LABRADOR CITY T MASSEY DRIVE T MEADOWS COM MUINT MORIAH T PASSONS POND COM PASADENA T PORT AU CHOIX T PORT SAUNDERS T RIVER OF PONDS RODDICKTON T SOUTH BROOK COM ST ANTHONY T SI GEORGE'S T STEADY BROOK COM ST ANTHONY T SI GEORGE'S T STEADY BROOK COM ST ANTHONY T SI GEORGE'S T STEADY BROOK COM ST ANTHONY T SI GEORGE'S T STEADY BROOK COM ST ANTHONY T SI GEORGE'S T STEADY BROOK COM ST ANTHONY T SI GEORGE'S T STEADY BROOK COM ST ANTHONY T STEPHENWILLE T SUMMERSIDE COM WABUSH T WOODY POINT COM	192 6 37 3 3 15 10 10 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 1 5 5 6 6 3 7 7 1 6 6 7 1 6 7 1 6 7 1 7 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1	1	14 12 2 2 2		11 / 2 - 1	14	233 7 7 70 3 3 17 7 11 1 1	12,991 269 4,066 4,066 6,000 864 464 539 466 211 122 1,212 247 400 334 334 302 128 454 407 400 792 699 168 1,68 1,68 201	835 290 325 - 13 - - - 30 - - 130 17	3,487 198 1.835 205 18 2 - - - 20 - 20 - 25 58 195 - 25 - 767 767	6,466 3 3 351 6,000	23,779 760 6,577 90 7,069 570 48 211 122 1,212 - 226 247 167 72 - 392 527 128 479 140 792 864 173 2,518
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	482	99	211	ī	275	16	912	43,692	5,343	10,550	27,814	87,399
PRINCE EDWARD ISLAND ABRAM'S VILLAGE VL ALERTON T EDECULE VL SORDEN T SURBURY SOUTHPORT VL CARGARD VL CARGARD VL CARGARD VL CARGARD VL CARRAL BEDEGUE VL "CHARAL OTTE OWN C CORNWALL VL CARRAND VL CARRAND VL CARGARD VL CARGARD VL CARGARD VL CARGARD VL HUNTER RIVER VL KENSINGTON T RIVES ROYALTY VL MINIMINERASH VL MINIMI	492 3 1 2 24 5 20 8 8 2 5 3 1 1 1 1 2 4 2 5 3 3 7 - 2 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	99	24	6	275 	4	912 36 5 90 10 10 12 41 7 5 1 13	43,692 103 525 66 2,021 269 4,938 6110 1,422 283 281 111 458 	5,343 20 10 20 23 33 355 18 8 - 45 10 28 28	10,550 86 36 45 758 16 3.127 104 425 10 3 43 2 61 21 	27,814 42 	87.399 1.23 6.63 5.5 101 2.799 308 24.198 7.26 24.3 1.422 293 284 230 511 30 102 226 976 3,929

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1303							
				nber of dwellin e d'unités de						ed value of co - imative de la		
	Single dwell- ings — Marsons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment 	Total
				units – unité	is .				thousands of d	ollars – en m	illiers de dollars	
MOUNT STEWART VL MURRAY PLAREOUR VL MURRAY RIVER VL ONORTH AUSTICO VL O'LEARY VL O'ELARY VL O'ELARY VL O'ELARY VL SHEWDOOD VL SOURIS T SI ELEANORS VL STI-CLOUS VL STI-CLOUS VL STI-CLOUS VL O'UNISHIP 1 LOT TOWNSHIP 1 LOT TOWNSHIP 2 LOT TOWNSHIP 3 LOT TOWNSHIP 5 LOT TOWNSHIP 6 LOT TOWNSHIP 1 LOT TOWNSHIP 2 LOT TOWNSHIP 3 LOT TOWNSHIP 4 LOT TOWNSHIP 5 LOT TOWNSHIP 6	3 1 1 4 1 1 1 2 1 6 6 7 7 - 1 1 9 3 7 7 4 3 3 6 6 5 3 3 2 2 2 1 1 - 1 4 4 4 4 2 2 6 5 5 8 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	1 - 1 - 2 1 3 3 - 1 - 2 1 1 1 2 2 3 1 1 2 2 2 5 1 1 3 - 6 2 2 3 1 2 2 2 5 1 1 3 - 6 2 2 3 1 2 2 2 5 1 1 3 - 6 2 2 3 1 1 2 2 2 5 1 1 3 - 6 2 2 3 1 1 2 2 2 5 1 1 3 - 6 2 2 3 1 1 2 2 2 5 1 1 3 - 6 2 2 3 1 1 2 2 2 5 1 1 3 1 2 2 2 5 1 1 3 1 2 2 2 5 1 1 3 1 2 2 2 5 1 1 3 1 2 2 2 5 1 1 3 1 2 2 2 5 1 1 3 1 2 2 2 5 1 1 3 1 2 2 2 5 1 1 3 1 2 2 2 5 1 1 3 1 2 2 2 5 1 1 3 1 2 2 2 5 1 1 3 1 2 2 2 5 1 1 3 1 2 2 2 2 2 2 2 3 1 1 2 2 2 3 1 1 2 2 2 3 1 1 2 2 2 3 1 1 2 2 2 3 1 1 2 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 2 3 1 1 2 3 1 1 2 2 3 1 1 1 1	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		5 2 4 4 3 8 2 4 4 5 5 6 6 0 6 6 0 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	4	3 1 4 2 6 6 6 5 6 8 15 7 8 3 3 2 2 5 5 1 1 4 4 2 4 7 7 4 1 1 1 4 8 5 8 5 5 5 10 6 6 6 5 4 6 6 10 17 18 8 22 1 1 8 3 3 4 4 7 2 2 2 2 4 3 3 8 4 4 7 2 2 3 3 3 2 3 6 1 4 1 4 5 5 3 7 1 6 6 5 3 7 7 1 6 3 3 3 7 8 - 16	87 50 358 89 379 930 2,364 3,222 132 254 180 192 287 381 192 287 381 192 287 381 192 287 381 192 287 381 192 294 41 213 91 155 686 156 156 157 157 158 158 158 158 158 158 158 158	77	50 170 157 362 101 30 441 80 335 3- 36 - 30 - - - - - - - - - - - - - - - - -	1,000 1,000	94 50 408 254 408 254 37 333 758 10 90 5.753 212 292 180 248 362 369 170 158 74 20 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permits de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1985							
				ber of dwellin d'unités de						ed value of cor imative de la c		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Marsons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of c	Iollars – en m	illiers de dollars	
TYNE VALLEY VL VICTORIA VI. WELINGTON VI. WEST ROYALTY VI. WILMOT VI.	1 - 5 25 22	-	-		- - - 2		1 - 5 27 22	71 13 237 2,257 1,529	- - 251	132 40 2,113 325	- - 5,400 -	203 13 277 10,021 1,854
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	4,350	268	803	191	2,284	402	8,298	441,497	22,786	142,671	60,880	667,834
CAPE BRETON CAPE BRETON CM DOMINION T GLACE BAY T INVERNESS CM LOUISBOURG T	634 241 10 40 79	31 2 - -	4 - - 2 -	-	140 24 4 8	46 - - 13 11	855 267 14 63 90	41,404 14,726 881 2,916 3,361	5,667 435 - 9 478	17,061 1,830 284 803 948	16,887 228 75 10,591 305	81,019 17,219 1,240 14,319 5,092
* NEW WATERFORD T **NORTH SYDNEY T PORT HAWNESBURY T RICHMOND CM **SYDNEY C **SYDNEY MINES T WICHORIA CM ***COMMENT CM ***COMMEN	22 18 3 70 44 18 89	10 - 19	2		2 8 10 - 76 8 -	- - 1 13 - 8	24 26 15 81 133 26 116	1,273 1,850 872 4,663 5,757 1,548 3,557	2,135 - 2,059 501 - 50	453 413 973 500 9,933 113 811	180 4,797 120 306 11 274	1,726 4,578 6,642 7,342 16,497 1,672 4,692
NORTH SHORE AMHERST T ANTIGONISH CM ANTIGONISH CM ANTIGONISH CM CAMSO I COLUESTER CM CUMBERAND CM GUTSBOROUGH MD MULGRARY I NEW GLASSOW T OXFORD I PARRABORD T PARRABORD T PILTOL CM RYPROGHILL T ST MARRYS MD STELLARTON T STEWNORK I TRIRO T WESTVILLE T	753 22 333 13 14 301 82 44 4 4 20 3 8 7 6 6 17 17 14 4 25	85 - 2 - 2 - 29 38 111 4 1 1	32 	17	174 2 2 2 18 2 - 16 6 - 20 - 3 3 - 88 8	17 6 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1,078 30 35 19 14 359 122 555 6 46 7 162 18 10 7 32 9 4 133	57,574 2,282 1,663 1,265 5,299 19,724 1,886 243 3,078 247 105 9,247 1,083 7,833 462 1,911 2,94 470 5,829 7,76	2,206 10 72 - 107, 255 379 144 30 155 - 18 130 - 38 - 920 - 920 - 33 31 55	16,592 944 112, 3,107 1466 461 85 119 840 401 176 644 176 644 5,2,355 2,355 2,355 2,355 3,338	20,740 85 2 4,500 303 7,838 6 335 72 1,616 50 3,034 170 2,724 170	97,112 3.321 1.849 8.872 1.085 3.1.165 7.378 2.320 464 5.549 2.62 2.77 9.991 4.293 890 467 5.186 3.314 3.311 9.204
ANNAPOLIS VALLEY ANNAPOLIS ROYAL T BERWICK T BERWICK T BROGETOWN T EAST HANTS MD HANTSPORT T * KERTVILLE T KINGS CM MODLETON T WEST HANTS MD WINDSOR T WOLFFULLE T	854 96 1 8 1 281 3 19 335 - 84 11 15	68 24 - - 2 - 35 - 7	2 - 9 - 28 2 6		237 7 	47 10 9 4 4 4 - 8 2 2 2 1	1,255 129 111 43 5 304 3 103 461 21 98 111 66	57,748 5,153 401 1,124 183 17,096 192 3,433 21,621 725 4,279 1,187 2,354	6,412 1,565 10 490 	7,462 462 140 539 19 773 9 989 3,269 214 362 506	8,215 463 43 681 10 323 - 210 2,450 3,309 220 182 324	79,837 7,643 594 2,834 212 18,522 201 5,494 30,316 4,248 5,004 1,911 2,858
SOUTHERN MOVA SCOTIA ARGYLE MD BARRINGTON MD BRIDGEWATER T CLARK'S HARBOUR T DIGBY MD DIGBY T LUXERPOOL T LUXERBURG MD LUNEYBURG T MAHONE BAY T QUEENS CM SHE BURNE MD SHE BURNE MD SHE BURNE MD YARMOUTH T	459 64 43 22 46 4 1 124 3 31 39 8 74	67 3 1 - 7 - 14 - 30 3 3	12	-	29 - 2 2 - - - - 3 4 6	3 3 2 2 - 1	598 67 44 63 - 55 7 1 138 - 564 42 23 89	32,034 2,977 2,617 4,007 95 2,864 515 278 9,833 1,707 1,576 1,058 4,364	1,227 74 258 116 75 342 50 112 60 - 140	5,418 129 747 1,373 30 627 534 507 296 5 5 5 183 361	2,016 60 417 90 -222 59 453 279 -80 40 -135 111	40,695 3,240 4,039 5,586 200 3,783 1,108 1,238 10,750 303 2,455 1,641 1,376 4,976

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir êmis au Canada, par région économique et municipalité

					1985							
				nber of dwellin e d'unités de						ed value of co		
	Single dwell ings Maisons simples	Cottages 	Double dwell ings — Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conversions Transforma	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	is I				thousands of c	follars – en m	illiers de doilar	S
MALIFAX * METRO HALIFAX	1,650 1,650	17 17	696 696	174 174	1,689 1,689	286 286	4,512 4 ,512	252,737 252,737	7, 274 7,274	96,138 96,138	13,022 13,022	369,171 369,171
NEW BRUNSWICK HOUVEAU-BRUNSWICK	2,669	78	31	72	756	271	3,877	204,135	25,077	59,374	84,068	372,654
CHALEUR-MIRAMICH BAS-CARAQUET VL BATHURST OF BATHURST PAR BELLEUUNE VL BERESSORD T BERESSORD T BERESSORD T BERESSORD T CARAQUET T DALHOUSE T DALHOUSE T DUHHAM PAR GLOUCESTER CM GRANDE ANSE VL JACQUET RIVER VL KEDGWICK VL LANEQUE T MIRAMICHI PDC MEGUAC VL MICADOD VL MORTHUMBERLAND CM PAQUETVILLE VL PETIT-BOCHER VL PETIT-BOCHER VL SHEPLAG VL KENT CM MONCTON BUCTOUCHE VL CAP PELE VL HILLSBORDUCH VL KENT CM MONCTON VL RICHBUCTO VL RICHBUCTO VL RICHBUCTO VL RICHBUCTO VL RICHBUCTO VL SHEPLAG VL SHEPLAG VL SHEPLAG VL SHEPLAG VL SHEPLAG VL SHEPLAG VL KENT CM MONCTON C PETITCODIAC VL RICHBUCTO VL RICHBUCTO VL RICHBUCTO VL RICHBUCTO VL SHEPLAG VL SHEMAG VL SHEPLAG VL SHEPLAG VL SHEPLAG VL SHEPLAG VL SHEPLAG VL SHE	964 8 8 20 58 8 8 21 7 667 46 6 8 21 29 9 12 32 221 1 1 11 186 6 1 1 10 107 4 4 4 10 107 107 10 107 10 107 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	58 	4	25 25	145 24	19 1 1 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.190 9 44 58 87 67 67 67 67 68 49 43 12 22 21 1 11 11 122 22 4 27 - 14 10 116 4 6 6 27 - 24 43 3 963 12 134 2 14 10 10 116 6 6 7 7 7 24 4 7 1 1 1 1 1 2 2 2 3 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	51,704 407 2,371 2,267 407 2,379 2,370 2,379 2,379 2,379 2,379 2,379 2,379 2,379 2,379 2,379 2,379 2,491 2,551 1,126 2,49 2,51 6,54 9,526 6,54 9,526 6,57 4,09 3,329 3,338 1,429 3,340 1,200 1,677 48,345 4,202 1,243 4,248 4,248 1,262 2,248 1,263 1,277 2,299 1,733 1,135 1,133 1,135 1,133 1,135 1,133 1,134 1,	15,207 8 162 2 29 3 5 480 181 1 200 181 1 30 181 1 30 3 5 55 51 2,587 10 10 392 14 2,567 100 198 137 14 2,567 100 198 137	15,104 15,104 1,794 44 4 4 230 30 16,77 1,256 401 1,138 86,7 1,256 461 11 12 23 469 2319 51 82 471 206 16 16 17 82 83 83 83 83 83 83 87 87 87 87	27,083 3,088 692 13 4,757 1,061 1,797 1,167 1,167 1,1790 1	109,098 3,588 3,588 3,588 3,588 3,588 3,588 3,197 2,224 4,336 3,398 3,398 3,398 3,108 4,588 5,738 9,10 5,738 9,10 5,738 1,769 3,311 91,845 1,714 2,710 1,769 3,311 91,845 1,714 2,710 1,769 1,711 1,769 1,769 1,711 1,769 1,711 1,769 1,769 1,711 1,769 1,769 1,711 1,769 1,769 1,711 1,769 1,769 1,711 1,769 1,769 1,769 1,711 1,769 1,769 1,769 1,711 1,769 1,

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1985							
				ber of dwellin						ed value of co		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages 	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions - Transformations	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of o	dollars – en m	illiers de dollars	
EDMUNSTON-WOODSTOCK BAKER BROOK YL CARLETON CM CLAIR YL DRUMMOND VL EDMUNSTON C GRAND FALLS T	177 - 18 8 42 19	-	8 - - - 2 -	-	72 8 - 16 18 8	20 - - - 13	277 26 26 73 31	13,051 1,083 762 3,806 1,455	1,103 - - - - 451 10	5,938 410 260 1,192 1,086	5,368 	25,460 1,493 1,022 10,251 2,551
HARTLAND T PERTH ANDOVER VL PLASTER ROCK VL STBASILE VL STBASILE VL STBASILE VL STBALIARE PAR STBLIARE PAR STBLIARE PAR STBLIARE VL	3 9 1 18 -	-		-	8 - 4 -	1	3 19 1 23 - -	183 709 146 1,057 13	230 3 1 30 -	1,731 38 - 203 52	31 -	2,144 750 178 1,290 65
* ST-JACQUES VL ST LEONARDS T STE-ANNE-MADAWASKA VL * VERRET VL VICTOBIA CM WOODSTOCK T	13 1 7 3 7 28		2 - - - 4	-	2 8	-	17 1 7 3 7 40	999 150 539 148 220 1,781	80 - 8 - - - 290	17 - 90 39 260 560	10 141 - - 384	1,096 160 778 187 480 3,015
QUEBEC	17,426	216	2,134	1,429	22,024	2,357	45,586	2,405,999	678,457	988,380	401,891	4,474,727
BAS-ST-LAURENT-GASPE AMQUI V BIC VL CAP-AUX-MEULES VL CAPLAN SD CARLETON V CAUSAPSCAL V CHANDLER V GASPE V GRANDE-WALLEE SD ILE-DU HAVRE AUBERT SD ILUCEVILLE VL MARBOUI VL MARBOUI VL MARBOUI VL MANDIST-PIERRE VL MONT-JOLI V MONT-ST-PIERRE V MONT-JOLI V MONT-JOLI V MONT-ST-PIERRE V MONT-JOLI V MONT-JOLI V MONT-ST-PIERRE V MONT-JOLI V MONT-ST-PIERRE V MONT-JOLI V MONT-JOLI V MONT-ST-PIERRE V MONT-JOLI V MONT-JOLI V MONT-ST-PIERRE V MONT-JOLI V MONT-ST-PIERRE MONT-JOLI V MONT-JOLI V MONT-ST-PIERRE MONT-JOLI V MONT-ST-PIERRE MONT-JOLI V MONT-JOLI V MONT-ST-PIERRE MONT-JOLI V MONT-JOLI V MONT-JOLI V MONT-JOLI V MONT-ST-PIERRE MONT-JOLI V MARCH M	408 17 	2 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	14	66	246 16 16 16 17 18 18 18 19 117 117 117 117 117 117 117 117 117	104 4 - 100 3 3 - - - - - - - - - - - - - - - - -	812 37 	37,559 1,637	7,969 314 -13 147 -18 -18 -27 -4,165 100 100 1,060 -1,282 -155 -155 -155 -155 -155 -166 -166 -176 -176 -176 -176 -176 -176	10,979 200	8,852 1,470 	65,359 3,621 846 655 410 1,561 1,253 2,337 2,836 759 1,675 413 20,871 661 1,77 1,451 668 408 1,481 513 391 1,664 3,546 890 535
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN ALBANEL VI. *ALMA V BEGIN SD DELISLE SD *DOLEBALV L ANSE SAINT JEAN SD L'ASCENSION-DE-N-S P *LA BABLE V LABRECOULE SD **LABRECOULE SD **L	744 10 63 8 - 39 - 3 81	46 6 4	304 22 22	36 	626 1 36 - 22 - 31	209 - 27 - 12 - 2 18	1,965 11 154 8 - 73 - 9 152	96,933 578 8,425 648 - 3,643 176 486 8,091	46,550 - 3,703 25 - 7,065 3 14 2,129	18,311 28 2,801 50 1,497 245 47 583	20,849 	182,643 606 15,557 723 12,668 434 597 10,803
METABETCHOUAN V MISTASSINI V NORMANDIN V	28 22	-	- 4 -	- -	- 2	- 4 3	36 27	3,007 1,561	47 51	494 386	156 118	3,704 2,116

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1985							
				nber of dwellin e d'unités de						ed value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing 	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
PERIBONKA SD	2						2		thousands of o	ionars en m	illiers de dollars	
"ROBERVAL V" ST-AMBROISE VI. ST-AUGUSTIN P ST-BRUNO VU ST-CHARLES-BOURGET SD ST-FELICIEN V ST-FELIX D'OTIS SD ST-FELICIEN V ST-FELIX D'OTIS SD ST-GEDEON L-ST-LEAN SD ST-HENNED-T-AULION SD ST-PRIME VI. STE-JEANNED-TARE VI. TACHE CT METRO CHICOUTIMI-JONQ QUEBEC	32 11 - 4 1 8 42 4 8 8 3 8 8 - 2 365	2 - 10 4 9 3 - 1 7	99	- - - - 36 :	25 -6 4 -4 495 3 773	3 3 7 7 - - - 120	69 11 17 17 1 21 62 8 17 6 8 8 7 1,266	555 3,458 7755 500 589 136 1,112 3,445 456 961 230 463 463 347 58,261	521 131 275 57 - - - 44 20 65 19 32,381	844 136 99 92 195 606 49 112 - 22 18 10,007	735 2 - 4 - 150 - - - 540 17,993	55 5,558 1,024 50 967 285 1,307 4,201 505 1,117 250 550 550 118,642
QUEBEC BAIE ST-PAUL V BEAUCEVILLE V BERNERVILLE VI BERNERVILLE VI BIRNCOURT SD BLACK LAKE V CABANO V CAP-ST-IGNACE SD CLERMONT V DESCHAMBAULT VI DISRAELI V DONNACONA V KAMOURASKA VI LETN ANT-IS-US P L'ISLET V LA MALBBE V LA POCATIERE V LA STORMAN V N-DESS-PINS P N-D-DUPORTAGE P POINTE AUX-TREMBLES P PONT-ROUGE VI RIVERE-DU-LOUP V ROBERTSONVILLE VI ST-ARACHOT SD ST-ALBAND V ST-ALEXANDRE P ST-BASILE SUD V ST-BERNARD V ST-BERNARD P ST-BASILE SUD V ST-BERNARD P ST-BERNARD V ST-BERNARD P ST-BER	2,502 -4 10 -7 7 7 7 10 -4 112 -7 116 16 6 6 20 8 8 18 17 4 12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	39	342 16	257	3,773 12 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	678 13 3 3 3 2 2 13 13 	7,591 49 10 11 18 18 18 4 16 47 11 124 420 0 8 60 8 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	369,120 1,604 860 791 951 940 143 149 1,121 - 1,741 870 1,372 1,128 - 1,08 1,091 4,218 1,126 - 263 - 263 - 263 - 263 - 41 263 - 332 1,128 - 332 1,128 - 341 2,138 - 351 368 470 470 555 8,346 - 3,355 8,346 - 3,355 8,346 - 3,355 - 849 - 110 265 465 415 597 - 26	83,722 423 	126,103 370 573 1,038 375 7 28 188 50 671 295 350 14 911 4 4 5,046 5,046 5,07 14 150 14 150 16 17 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	75,535 645 	654,480

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1985							
				ber of dwelling d'unités de la						ed value of cor		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Marsons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				ยกเts – ยกเté	s				thousands of o	lollars – en m	illiers de dollars	
ST-LOUIS DUHA HA P ST-MALACHIE P ST-MARC DS-CARRIERES VLL ST-MARTIN P ST-OCTAVE-DE-DOSQUET P ST-PACAL SD ST-PARSE BALBIVAGE SD ST-PARSE SD ST-ST-PASSEPS SO ST-RAYMOND P ST-PASSEPS SO ST-RAYMOND V ST-SIMEON VL ST-SIMEON SU ST-SIMEON VL ST-SIME	10 16 8 26 6 2 2 4 4 13 188 2 7 7 16 17 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19		2	211	4 4 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	2 2	14	102 237 428 428 912 703 32,052 6355 6355 735 299 1,017 1,193 446 709 285 5,885 413 1,087 1,087			123 15 55 55 - - 303 1,046 - - 211 171 775 775 776 64,805	612 13 - 203 237 622 - 994 1,439 2,358 1,220 107 454 - 35 4,56 2,492 2,407 529 709 485 10,700 545,380
TROIS.RIVERES * ARTHABASCA V BAG-OLFERDWE SD * BECANCOUR V CHAMPLAIN SD **GRANDS-PILES P **GRAND MERE V **GRAND SPILES P **GRAND MERE V **HALLE SD **LALLE SD **LALLE SD **LAND SD **LA TUQUE V **LAVENIN SD **LA TUQUE V **LAVENIN SD **LA TUQUE V **NO DO-MONTAURAN SD **SHAMINIGAN SD **SHAMINICAN SD **SHAM	1,292 48 48 40 1 3 255 19 	99	74 2 2 - 6 6 2 2 - 10 0 2 2 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10	26 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	2,125 27 10 43 43 - - 132 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	117 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	3,643 77 77 95 63 3 199 51 - - - 208 4 4 4 - - 21 33 18 31 14 4 27 27 27 27 27 28 20 31 31 19 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	170,362 3,712 787 4,927 4433 333 6,627 76 6,461 30 1.112 35 3,199 1.243 1.206 413 244 453 1.795 1.504 413 2.144 453 1.795 1.504 6.6.6.1 1.823 1.795 1.	20,292	56,338 155 85 635 1 1,401 746 746 2 394 25 5,815 27 125 11 602 2 124 22 125 8 8 8 8 8 8 - 22 10 10 11 10 21 11 1 10 21 11 1 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 2	18,102 1,316 2,136 3,905 95 1 15 414 2,009 1,178 1,178	265,094 5,183 1,004 6,612 610 339 30,173 8,418 366 7,369 30 196 446 4,265 4,27 1,279 4,244 333 5,344 1,866 4,265 4,27 3,005 1,716 1,962 9,78 1,056 1,77 5,53 3,44 207 1,962 888 2,001 1,665 55 238 215

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1985							
				nber of dwellin e d'unités de						ed value of co		
	Single dwell- ings 	Cottages Chalets	Double dwell- ings — Marsons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total .	Residential Domicitiaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commercial Commerciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – enité	s				thousands of o	dollars – en m	lliers de dollars	
ST-LUC P ST LUCIEN P ST MAUDRIUGE-GRANTHAM P ST MAUDRIUGE P ST MAUDRIUGE P ST NACIONE ST PROCHOED MEINACE P ST ROCHOED MEINACE P ST ROCHOED MEINACE P ST SAMULE P ST STAMISLAS SO STSTIVE Y ST SAMISLAS SO STSTIVE P ST SAMISLAS SO ST ST SAMISLAS P ST S	2 2 3 8 5 5 5 6 6 5 5 5 6 6 7 9 9 0 5 0 0 3 2 5 5 7 5 6 6 7 7 7 9 9 0 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4 30 67 13	45	222 24 1,310 886 144	11	2 2 3 8 8 27 4 4	140	30	10	10	190 -80 1.116 1.141 1.89 205 587 716 80 309 451 309 451 41,10 1.418 2.970 4.140 1.441 1.553 3.00 7.444 9,669 990 328 84 1.253 3.307 3.894 4.10 1.253 3.307 4.10 1.253 3.307 4.10 1.253 3.307 4.10 1.253 3.307 4.10 1.253 3.307 4.10 1.253 3.307 4.10 1.253 3.307 4.10 1.253 3.307 4.10 1.253 3.307 4.10 3.288 1.286 2.710 3.288 1.286 2.710 3.288 1.286 2.710 3.288 1.288 2.297 3.436 2.710 3.288 1.288 2.297 3.436 2.710 3.288 1.288 2.97 3.436 2.710 3.750 3
STANSTEAD-EST SD STANSTEAD PLAIN VL	-			-	-	1 -	15 - -	969	14	3 -	-	986 - -

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1985							
				ber of dwellin						ed value of cor		
	Single dwell ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans forma- tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unité	S				thousands of c	lollars – en m	illiers de dollars	
STRATFORD CT TROIS LACS SD WATERVILLE V WINDSOR CT WONTON CT	5 -7 12 14 -	- - -	-	-	-	- 1 - 3	5 - 8 12 17	354 	136 148,000	120 50 674	32 - - -	40 76 84 149,90
INTREAL ABERCORN VL ACTON VALE V MAMHERST CT	10,072 1 12 4	51 - - 3	990	905 - 4 -	12,603 12	980 2 -	25,601 3 28 7	1,407,079 79 1,476 457	341,329 47 210 35	611,243 18 559 15	227,637 365	2,587,28 14 2,61 50
UNDEL CT RRMERE V ADHARNOIS V DFORD CT ULFEUILLE P RTHERVILLE P GRIAM SS	7 3 3 81 5	-	-	-	- 14 50 24	- - 1	7 7 3 17 132 30	772 212 1,044 6,646 1,442	25 159 - 80	130 1 254 70 198	7 7 12 30 690	93 21 1,46 6,74 2,41
OME VL DWNONT V DWNSBURG VL RILLON VL ATHAM CT ERTSEY CT	2 12 2 - 7 27	- - 1	-	10	-	-	2 2 2 - 7 28	102 1,385 95 250 949	15,944	95 380 - - - 35	- - 410	17,70 17,70 25 1,39
ntregoeur VL Teau-Landing VL Teau-Station VL Wannsylle V Wannsylle V Wannsylle V HIGHER VL HURE GT T FARNHAM VL	27 23 - 3 24 8 - 13 8	-	-	-	- 100 4 -	2	25 - 3 124 12 - 13 8	1,727 	1,354 - 378 200 - 163	392 2.161 17 31 307	964 - 1	3,58 9,03 95 10 1,71 51
RELACS SD REL V HHAM V NBY CT NDEY L	5 66 71 42	-	- 2 50 -	-	6 279 54	46	13 66 446 100	204 - 980 3,685 16,234 3,846 211	445 29 5,250 9	395 379 3,771 688 393	164 - 1,917 -	1,90 4,09 27,11 4,54
MINGFORD CT MINGFORD VL PYVILE VL HINBROOK CT REDEAU SD INGDON V VILE V	- 4 2 5 - - 14	1	-		- - - - - 114	= - - -	- 4 2 6 - - 128	220 215 425 48 - 3,759	10 13 -	12 2 752	50 - - 200	2 2 4 4,7
ETTE V ADIE SD SOMPTION P SOMPTION V IPHANIE P IPHANIE V	57	-	-		73 -	6 - - - 1	136 - 9 - - 2	7,802 915 490	692 - 89 -	4,815 166 99	1,495 4 - - 2	14.8
ONCEPTION SD MACAZA SD LAINE P RESENTATION P ISST-L'ILE DUPAS SD LLE SD	32 1 7	11 4 -	- - - - 2		20 - -	2	15 6 54 1 - 10	715 345 2,018 85 89 848	200 - 9 -	5 10 76	27 - - - 100	9 3 2,0 1 1,0
-BROME V -CARRE VL -DES-PLAGES SD -SUPERIEUR SD -TREMBLANT NORD SD	1 1 7 -	2 2 -		-	- 33	-	1 3 9 - 49	130 115 627 -	8 - - - 57	12 - 858	105	1 1 7
HUTE V OULE VI. ONTAINE VI. RENTIDES V ALTRIE VII. VRENCEVILLE VI.	3 33 3 27 -	-	8	-	46 - 24 -	2	3 89 3 55	260 3,775 272 2,433	54 12 -	83 1,748 25 397	115 745 - - -	5 6,2 3 2,8
PLE CROVE V RECOURT SD REVILLE V OCHEWILLE VL LE-ISLES SD ABEL V	2 13 24 9 56	- - -	3	-	222	4 -	3 17; 27; 9; 78; 29	148 1,264 1,523 469 4,392 1,706	24,505	3/3 525 200 226	25 - 277	2 3,7 2,0 6 29,4 1,7
ONT-ROLLAND VL ONT-ST-GREGOIRE VL ORIN HEIGHTS SD D-DE-LOURDES P D-DES-PRAIRIES P	11 7 10 8 25	-		-	18	- - - 2	29 7 10 8 29	539 769 503 2,164	- 18 9	115 2 826	1,400	1,7 5 8 1,9 3,0

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1985							
				ber of dwellin e d'unités de						ed value of co		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s 				thousands of (lolfars – en m	illiers de dollar	\$
N-D-DU-MONT-CARMEL P NOYAN SD ORMSTOWN VI POINTE-FORTUNE VI PREVOST SD RAMUDILE SD RAMUDIN CT RAMUDIN VI RIVIRES RAMUDIN VI RIVIRES RAMUDIN VI RIVIRES SORE U ST-AIME P ST-ALEXANDRE (IBER) P ST-ALEXANDRE ST-V ST-ANDRE-EST VI ST-ANDRE-EST VI ST-ANDRE-EST VI ST-ANTOINE LOWER ST-V ST-ANTOINE LOWER ST-V ST-CALIXTE SD ST-CALIXTE SD ST-CELSES ST-HYACINT P ST-CHARLES SUR-RICHEL P ST-HYACINTH-E CONF P ST-HYACINTH-E CONF P ST-HYACINTH-E CONF P ST-HAUGH SUR-RICHELIEU V ST-JOSEPH-DE SOREL V ST-JOSEPH-DE SOREL V ST-JOSEPH-DE SOREL P ST-HAUGH SD ST-PAUL C-LARBOTSORD P ST-HUC V ST-JOSEPH-DE SOREL P ST-HOLYCARPE P ST-HAUGH SD ST-PAUL C-LARBOTSORD P ST-PAUL SD S	6 6 5 5 2 2 39 9 8 8 7 7 4 4 4 7 7 7 7 7 7 7 8 8 7 7 7 7	2 2	2 2 2 3 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	241 	1 1 23	8	514 440 440 111 2,718 526 19 1,020 420 2,989 452 2,104 1,315 499 7,322 591 1,325 1,041 3,15 4,02 4,02 1,893 7,882 2,23 843 1,35 1,265 6,120 1,265 6,120 1,265 6,120 1,265 6,120 1,265 6,120 1,265 6,120 1,265 6,120 1,265 6,120 1,265 6,120 1,265 6,120 1,265 1,265 6,120 1,265 1,2	111		67 55 388 200 1,143 	592 - 510 - 114 - 114 - 114 - 115 - 115 - 116 -
ST-ZENON P	1	- 1	-1	- 1	4	-1	69	3,547	279	101	1	3,927

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1985							
				ber of dwelling d'unités de l						ed value of cor imative de la c		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Trans forma tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unitė	s				thousands of o	dollars ~ en m	illiers de dollars	3
STE-ADELE V STE-AGATHE P STE-AGATHE P STE-AGATHE DES MONTS V STE-ANNE DES SOREL P STE-ANNE SOREL P STE	17	2 2 2 2 9	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	units - unite	8 8 8 1 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2	22 33 55 33 10 14 4 4 11 13 13 13 13 13 14 14 15 15 14 14 14 14 14 14 14 14 14 15 16 17 18 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	1.824 260 4 199 252 757, 691 378 399 276 702 263 1.165	98	4,737 809 145 230 239 144 466 488 100 155 91 300 200 125 22 25 3685 365 367 777 389 44 45 47 47 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48	150 61 1,300 7 7 155 27 4,500 44 49 127 - 190,291 18,803 221	6.711 260 5.167 397 987 691 1.988 413 502 760 303 3.180 2.360 2.360 622 697 853 1.248 625 697 853 1.248 1.250 1.050 883 1.19417 6.248 1.260 1.311 1.179 1.336 7.89 2.083.578 326.882
MANIWAKI V MANSFIELD PONTERACT CU MARCHAND CT MASSON V MONT-LAURIER V MONTEBELLO VL N-DDE-LASALETTE SD N-DDU-LAUS SD PAPINE AUTULLE VL PLAISANCE SD PONTIAL SD RIPON CT SHAWVILLE VL SHEEN ESHER ETC CU STE-ANGELIQUE P STE-THERESE-GATINEAU SD STE-VERONIQUE VL THURSO V WRIGHT CT METERO HULL	8 2 2 55 13 3 27 6 6 12 3 6 6 6 6 7 7 7 7 1,028	991	10	71	26 1 1 - - - 1 1 1,267	14 1 1 2 20 1 1 1 2 2 2 2 2 2 3 4 8	22 8 - 93 35 36 23 23 - - - 7 7 7 7 2,622	1,166 287 4,548 1,972 282 3300 826 - 313 1,901 265 - 465 682 555 161,302	55 38 30 51 33 18 - 89 -	4,233 130 332 1,511 237 43 5 182 275 72 - - 114 1 107,007	224 	5.678 455 4.935 4.181 527 406 849 495 2.265 907

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1985							
				ber of dwellin - e d'unités de						ed value of co		
	Single dwell- ings 	Cottages Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conversions Transtormations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		1		units — unité I	s I I				thousands of	dollars - en m	illiers de dollar	s
NORD-OUEST AMIOS Y AMIOS EST S BEARN SD BELLETERRE Y CADILLAC Y DUBGUSSON SD DUPAROUET Y E VAIN SD GUERN CT LA SARRE Y LANDRIENNE CT LATULIFE ET GABOURY CU LORRAINVILLE Y MALARTIC Y MALARTIC Y MCWATTERS SD MO'FET SD N-D-LOURDES-LORRAIN P	398 14 30 8 1 1 14 47 1 25 4 - 1 1 1	33	2	24	340 5 - - - 11 6 - - 25 - - - 22 - - 25	100	940 20 37, 8 4 1 1 18 12 53 1 1 55 4 - - - 24	44.794 1.416 1.669 423 63 137 869 276 2,806 65 3,025 189 55 44 1,699 79	10,991 379 92 2 20 - 2 318 43 78 11 2 -	16,371 4,659 241 34 - 7 - 10 477 - 638 73 2 90 313 195	5,833 1,418 2 2 20 10 195 840 356	77,989 7,872 1,910 551 65 184 869 288 3,611 108 3,936 1,113 59 90 357 2,250 89 30
NEDELEC CT NORANDA V PREISSAC SD ROUTH V SENNETERRE V ST-EDOUARD DE FABRE P ST-FELIX-DE DAL QUIER SD SULLIVAN SD TEMISCANING V VAL-D'OR V VAL-D'OR V VAL-SENNEVILLE SD VASSAN SD	1 44 	1	12 -10 2			40 1 1 - 29	1 104 3 270 9 - 25 13 231 10 6	75 5,137 268 10,914 1,034 1,195 7,56 10,370 632 509	24 7,266 - - - 65 2,329 280	1,026 4,922 318 - 73 213 2,756 37	504 264 234 1,674	99 13,429 268 16,340 1,616 - 1,333 1,203 17,129 949
VILLE MARIE V COTE-NORD	132	12	8	31	12	-	28	1,059	70	283	316	513 1,728
* BAIF-COMEAU V CHUTE-AUG-OTTANDES VL ESCOUMINS SD FORESTYILLE V GRANDES-BERGERONNES VL HAVRE-ST-PIERRE SD * POINTES-LEBEL VL * POINTE-LEBEL VL * PORT-CARTIER V	84 8 14 -	4 7	6	31	-	2 - 1 -	185 121 - 14 21	14,963 9,787 - 648 1,107 - 268 470	4,593 2,311 - 70 79 - - 100	4,856 3,009 - 414 234	6,201 370 3,212 - - -	30,613 15,477 - 4,344 1,420 - 318 570
SACRE-COEUR SD * SEPT-ILES V TADOUSSAC VL	16 2	1 -	-	-	-	1	18 2	293 881 1,509	2,016	171 248 730	482 - 2,137	963 1,129 6,392
NOUVEAL QUEBEC CHAPAIS V CHBOUGAMAU V LEBELSUR QUEVILLON V MATAGAMI V	9 1 5 - 3	2 - 2 -	-	-	21 21 -		32 1 28 - 3	2,009 210 1,584 128 87	275 25 	1,065 13 52 988 12	- 171 90 81	3,520 248 1,726 1,197 349
DATARIO	43,778	762	2,750	5,485	14,898	1,941	69,614	4,886,404	880,616	2,075,029	550,593	8,392,642
EASTERN ONTARIO ADMASTON TP ALEXANDRIA T ALFRED TP ALUCA, SRASER TP ANNERIOR T ATHENS VI. BANGOT AND BLYTHFIELD TP BAGGT AND BLYTHFIELD TP BANCOR VI. BA	6,109 14 19 19 19 6 27 27 27 27 20 62 18 4 4 5 4 4 23 - 5 24 18 8 8 8 9 9 4 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	154 	375	1,933	3,532 	365	12,468 14 19 97 77 77 27 39 53 	825,632 884 984 935 2,905 211 1,303 2,216 2,964 5,967 1,497 376 328 973 1,204 464 1,460 1,534 1,	80,925 509 105 	277,718 50 227 30 40 402 - 45 1,306 172 - 98 193 3 3 - 505 6,452 60 2,924 417 23	112,891 13 260 	1,297,166 864 1,507 3,497 241 1,303 2,310 3,476 11,243 2,803 606 328 1,071 1,423 467 2,295 29 5,850 20,761 145 20,183 5,895 1,353

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1985							
				per of dwelling d'unités de l						d value of con		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of d	ollars – en mi	lliers de dollars	
CARLETON PLACE T CASSELMAN VL CHALK RIVER VL CHARLOTTENBURGH TP CHESTERVILLE VL **CORNWALL C **CORNWALL C **CORNWALL TP CROSSY NORTH TP CROSSY NORTH TP DEEP RIVER T DELORO VL DESERONTO T DUNGANMON TP EDWARDSBURGH TP EGAMVILLE VL **ELYABETHTOWN TP	20 13 1 24 10 183 47 3 8 9 - 3 3 - 24	8 22 -	1 28	88	50 34 - - 60 - - -	41	98 95 1 24 11 312 47 11 30 9 3 29	4,895 2,311 101 1,647 758 13,119 3,080 638 1,081 914 219	52 195 128 15 - 875 28 4 10 - - - 337 480	463 466 	110 50 - 8 - 739 - - - - - - 113	5,520 3,022 229 1,722 825 19,463 3,308 672 1,246 998 226 2,419
* ELMSLEY SOUTH TP ELEVIR GRIMSTHORPE TP * CRNESTOWN TP ESCOTT FROMT TP FARADAY TP FINCH TP * FRANKFORD VL FREDERICKSBURGH N TP GANANOQUE T GOWER SOUTH TP GRATTAN TP HALLOWELL TP * HAWKESBURY TANKER HORTON TP HUNGERFORD TP	24 2 41 5 7 8 12 28 18 35 3 3 1 1 33 7 17	7	14			99	31 2 41 5 14 8 8 28 95 38 3 1 57 7 7 7 17	1,319 304 3,026 433 552 469 604 1,722 4,809 2,528 84 2,721 482 1,148 584 917	40 - 18 20 150 4 78 3,350 128 99	12 110 146 2 2 20 61 205 481 168 - 1,917 10	450	1.781 304 3.176 579 572 509 815 1.931 5.435 2.696 150 84 8.059 620 1,148 584 1,228
HUNTINGOON TP IROQUIOS VI. KEMPTVILLE T KENYON TP * KINGSTON C * KINGSTON TP KITLETY TP LORIGNAL VI. LAMARK T. FRONT TP LEEDS ETC REAR TP LIMERICK TP LONGUEUL TP CONCUEUL TP OLOGUEOROOGH TP	14 1 7 19 79 366 8 15 36 6 6 - 15 14	2 12	2 66	87	404 126	23	14 29 19 595 559 8 8 - 15 38 18	119 1,218 787 25,813 37,618 697 842 2,109 885	150 - 433 247 - 20 78 82 - 484 316	255 58 12 6,092 7,329 31 309 64	30 10,240 740 16 - 12 -	1,226 144 1,456 799 42,578 45,934 744 862 2,508 1,031 1,629 1,213
MADOC TP MADOC VI MARMORA & LAKE TP MATUDA TP MAYO TP MAYO TP MAYO TP MCNAB	1 15 4 56 - 3 5	8 2	6		17 	23	1 23 6 73 3 30 75	94 1,077 - 177 4,161 - 253 1,234 - 2,230	- - 5 45 - 30 293	222 18 226	152	94 1,077 182 4,428 - 301 1,753 - 3,832
NEWBOAD TO OLDEN TP OSSABBRUCK TP OSS OF OSSABBRUCK TP OSS OF OSSABBRUCK TP PARENHAM TP PERMBROKE C PEMBROKE C PEMBROKE TP PERTH TP FLAWAWA TP PELAWAWA TP TORTLAND TP PENTISBURG TP PRESCUT T RAMSA' TP RAWOON TP ROUTH TP	2 13 - 70 18 18 47 2 12 33 33 6 36 86 46 46 26 46 19 19 8	7 7	4 2 2	12		1 27 - 1 4 4 1 4 9 9 1 1 - 2	2 13 7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 9 1 9 1 1 1 1 1 1 1	200 912 342 4,718 1,034 5,045 2,927 943 2,300 1,833 407 5,553 8,223 407 5,553 1,840 1,281 7,27 7,1,135	111 20 366 61 1 29 486 8 8 - 132 - 800 52 172 174 47 -		36 465 40 1,322 44 45 85 88 805 7 7 7 326 22 117	311 398 5,815 1,075 9,801 435 2,369 3,018 1,112 8,530 2,692 2,725 1,282 2,725 1,282 1,045 2,374 1,575 7,860 1,045

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1985							
				nber of dwellin e d'unités de						ed value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of o	lollars – en m	ilhers de dollar	5
RUSSELL TP SEBASTOPOL TP SHEFFIELD TP SINEY TP SINEY TP SIMINIS FALLS T STAFFORD TP STIRLING VL STORRINGTON TP THURLOW TP THENTON C THURLOW TP THENTON TP THORTON THORTON THORTON TP THORTON THORTON THORTON TP THORTON THO	143 6 9 64 133 7 8 8 333 59 9 66 6 13 13 13 13 13 13 13 13 14 2 2 10 12 14 4 2 12 12 12 12 14 4 14 15 167 17 10 6 6 7 7 11 10 6 7 7 7 11 10 6 7 7 7 7 11 10 6 7 7 7 7 11 10 6 7 7 7 7 11 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	4 4 4 4 4 2 2 1 1 1 1 3 3 9 6 1 1 1 1 1 3 3 9 6 1 1 1 1 1 1 1 3 3 9 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	221 2,067 2 2 2 2 4 8 8	1,721 2,780 	60 	10 2 2 4 1 1 1 2 1 3 3 5 5 5 5 7 1 2 4 1 1 1 2 7 7 1 2 4 1 1 1 1 3 7 7 1 2 4 1 1 1 1 3 7 7 1 1 3 7 1	252 12 13 66 177 8 8 8 34 8 146 	15,146 283 283 788 5,237 1,140 552 2,556 4,763 5,613 632 2,252 1,494 1,496 2,523 1,492 475 546,595 3,457,273 2,507 1,113 3,1610 2,73 3,368 2,81 10,603 13,311 2,065 3,388 921 1,368 866 4,275 1,368 867 1,575 1	539 33 31 31 472 80 - 24 524 524 524 524 524 62 666.801 666.801 601 601 601 601 601 601 601 601 601 6	531 44 806 171 81 83 83 83 83 100 226 399 1.614.669 127 427 427 427 426 29 29 1.85 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	333 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33	16.249 290 993 6,765 1.491 675 801 675 801 2.880 8.136 8.136 920 719 455 1.626 1.579 2.663 905,121 6.075,795 2.667 3.655 1.318 2.119 1.587 2.91 1.584 1.1189 1.189
* GUELPH TP GWILLIMBURY WEST TP HALDIMAND TP	560 17 30 23	-	14	60	-		642 17 30 23	35,113 1,614 2,439 1,615	9,058 680 2,845 104	6,024 626 152 33	9,575 34 944	59,770 2,920 5,470 2,696

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

				ber of dwelling e d'unités de l						ed value of co imative de la		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings Marsons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tral - Domici- traire	Indus- trial Indus- trielle	Commercial Commerciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of o	dollars – en m	ulliers de dollars	;
HALDIMAND T HALTON HILLS T HAMILTON TP HARVEY TP HARVEJOK VL HOPE TP HASTINGS VL HOPE TP HUNTSVILE T NINISFIL TP LAKE OF BAYS TP LUNGSAY T LUNGLAY T MEDIANTE TP TO GRANAGUSHENE T PETERBOROUGH C PORT HOPE T PORT MENICULL VI PESIANCH TP PERMAN TP SCHOOL TP STAYMER T S	112 122 43 2 1 866 127 41 41 41 66 7 51 66 - 39 39 49 4 4 4 4 4 4 8 5 5 5 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	55 	27 	2 2 2 3 3 6 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	6 6 4 4 4 5 5 5 5 5 5 5 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	122 154 49 - 2 1 1 142 127 47 44 4 37 196 6 6 1 1 1 1 2 2 2 1 1 1 1 2 2 2 3 3 1 3 3 1 3 3 3 3	8,505 11,388 3,131 171 1366 8,319 7,556 4,047 2,340 3,479 2,591 9,068 766 2,166 2,166 2,166 2,166 2,166 2,167 5,14 2,319 10,229 3055 66 3,128 1,116 1,1367 2,891 1,21,31 5,101 1,36,7 2,891 1,21,31 5,101 1,36,7 2,891 1,21,31 5,101 1,36,7 2,891 1,70,3 3,61 6,24 9,970 1,05,7 6,7 6,7 6,7 6,7 6,7 6,7 6,7 6,7 6,7 6	525 3,158 93 3 6 611 1,041 3 6 3,595 1,523 1,013 100 179 706 152 8,757 4 4 1 1,1306 1,760 97 2 80 60 1,760 1	563 5.169 80 8 81 216 426 438 180 1.118 634 1.062 438 340 110 478 3,436 5655 567 445 450 445 450 1.288 120 273 79 1.486 1.1864 1	999 177	9,692 19,732 3,304 179 352

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir êmis au Canada, par région économique et municipalité

Number of Ambigu such Service						1985							
Marie Mari					-						-		
A. A. A. A. A. A. A. A.		dwell- ings Marsons	-	dwell- ings Maisons	housing - Maisons en	Maisons d'appar-	sions Trans- forma-	Total	tial - Domici-	trial - Indus-	cial - Commer-	tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne-	Total
ALRESTOR R. 1					units – unité	ls .				thousands of d	dollars – en m	Illiers de dollars	
161 -1 -1 -1 16 1,522 99 24 -1,645	ALEMARLE TP ALVINSTON VL AMABEL TP ALVINSTON VL AMABEL TP AMMERSTBURG T ANDERDON TP ARROMA VL ARTEMESIA TP ARYLMER T BAYHAM TP BENINGN TP BENINGN TP BENINGN TP BENINGN TP BENINGN TP BULONSTREET BOOKE TP BRUGSELS VL CAMDEN TP CARADOC TP CARADOC TP CARATHAM C CHAITHAM C CHAITHAM C CHAITHAM C CHAITHAM TP COLLINGWOOD TP COLLINGWOOD TP DOWNIE TP DOWNIE TP DOWNIE TP DOWNIE TP LOBERSTE SOUTH TP COLLINGWOOD TP EASTHOPE SOUTH TP ELDEET TP ELLIKE TP EL	5 1 14 4 14 4 4 4 4 4 15 6 6 18 8 7 7 7 1 1 1 7 7 7 5 5 1 7 1 7 7 7 5 5 1 7 1 1 1 7 7 7 7	5 47	4 2 2	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	999111911911911911911911911911911911911	244	10 111 142 42 42 43 23 25 25 27 77 5 5 4 4 4 5 5 12 22 3 3 3 3 3 3 16 6 6 6 6 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	743 121 3.498 1.230 3.738 2.64 1.186 1.526 1.526 1.526 1.526 1.526 1.526 1.526 1.526 1.526 1.527 1.620 1.520 1.521 1.621	3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	10 143 1,005 83 1,005 83 42 46 462 20 47 55 574 89 80 90 7,499 50 354 47 22 25 52 52 52 53 30 7,499 60 60 66 88 372 101 101 100 100 200 311 313 131 11 11 11 11 11 11 11 11 11	2991 111 233 233 246 206 50 50 50 50 50 65 275 395 885 5 79 200 472 472 472 472 472 472 472 473 474 474 475 5 5 9 161 174 6 6 6 174 174 174 174 174 174 174 174 174 174	756 121 3,726 4,372 2,326 4,372 2,64 1,328 2,039 - 1,426 1,512 4,811 3,093 3,633 3,633 3,633 3,633 3,631 3,107 1,277 1,303 1,661 3,107 1,559 1,591 5,91 5,91 5,91 5,91 5,91 5,

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1985							
				ber of dwelling - d'unités de l						ed value of cor - imative de la c		
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions - Transformations	Total	Residential Tomiciliaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commercial Commercial	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units unité	s				thousands of o	lollars – en m	Illiers de dollars	
POINT EDWARD VL PORT BURWELL VL PORT ELGIN T RALEIGH TP RIDGETOWN T ROUNCY VL ROMMEY TP SARWAN TP SARWAN C SARNIA C SARNIA C SARONA TP SEAFORTH T SOMBRA TP	1 - 2 - 6 1 1 - 28 240 - 9	2	1 1 1 66	50	158	3	1 2 4 - 6 6 4 - 17 192 296 - -	321 266 331 563 155 - 1,626 10,958 23,528	57 	504 25 97 - 112 - 130 1,913 6,916	33 3 3 - 1,909 1,314 -	882 291 445 - 724 1,053 - 1,756 19,975 38,529 - 2,353
SUMBRA IT SOUTHWEST OXFORD TP SOUTHAMPTON T SOUTHAMPTON T SPRINGFIELD VL ST EDMUNDS TP ST MARYS T ST HOMANS C STRATFORD C STRATFORD C STRATHOWAY T SULLIVAN TP ESSWATER VL THAMESVILLE VL THEDFORD VL THORDROWLY THORDROWLY	31 10 1 12 16 51 62 41 6 11 -	3 1 1	18	25	73 28	2 - 8 - 1 39 - 4	31 13 14 16 157 108 42 6 50 -	1,132 2,651 1,058 94 972 1,093 6,750 6,876 2,352 312 1,546 188 180	756 	392 69 31 192 334 2,336 2,491 670 1 32 - 125 53	1,758 2,145 13 - 13 - 158	2,353 3,799 1,128 1,164 2,268 11,307 13,999 5,030 5,27 1,613 407 987
TILBURY T TILBURY EAST TP TILBURY WORTH TP TILBURY WEST TP * TILSONDUNG T USBORNE TP WALKERION T WALLACE TP WASCEBURG T WARDSVILLE VI. WATFORD VI. WEST LORNE VI. WHEATLEY VI.	6 3 8 3 37 - 4 4 3 24 - 1 1 3	111111111111		30	10	6	16 3 8 3 43 4 4 3 54 1	870 281 833 244 3,011 - 470 3,065 - 176 301 72	1,093 153 96 127 1,030 - 254 830 1,949 - 357 422 100	585 208 516 108 355 - 87 221 514 - 37 15	50 20 251 - 20 118 181 - 6	2,598 642 1,465 479 4,647 735 1,639 5,709 - 576 738 219
WIRTON TWILLIAMS WEST TP WINGHAM T "WOODSTOCK C YARMOUTH TP ZONE TP ZONE TP ZORBA TP "METRO LONDON "METRO WINDSOR NORTHEASTERN ONTARIO	1 6 46 29 2 1 1 452 834 1,109	102	66	40 385 	113 - - 748 224 416	7 7 - 38 6	1 6 212 29 2 15 2,648 1,074 2,162	9,869 2,933 110 1,569 140,781 78,847	2,264 315 1,064 13,394 38,098	175 - 1,656 117 - 799 44,375 25,827 45,843	2,348 1,957 25,694 6,630 23,666	329 513 - 16.137 5.322 110 3.457 224,244 149,402 212,816
ARCHIPELAGO TP ARMOUR TP BLACK REVER-MATHESON TP BLIND RIVER T BONNIELD TP BRUCE MINNES T CAPREOL T CARRING TP CASEY TP CHAPLEAU TP CHAPMAN TP CHAPIAN TP COCHEMAN TP DOACK TP OYMONO TP SERRIS EAST TP CORDON TP CORD	6 200 133 157 77 11 1 1 1 1 6 6 - 8 8 15 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	19	2		10	11 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	25 25 14 6 9 9 1 1 1 1 1 6 2 1 2 5 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1,315 1,162 1,625 1,625 525 525 527 175 64 1,031 177 1,535 1,179 665 1,279 3,133 2,013 2,013 2,013 1,112 1,508	26 5000	145 35 35 10 10 11 1 50 0 49 167 7 146 241 2 - 282 2 2 28 68 8 8 64 90 0	78 126 126 35 425 425 204 135 204 135 2,920 2,920	1,489 1,662 1,071 7,73 583 225 261 1,228 1,245 7,011 99 331 2,021 1,76 1,56 1,56 4,91 1,56 1,56 1,56 1,56 1,03 1,98
HARLEY TP HARRIS TP HEARST T • HIMSWORTH NORTH TP HUMPHREY TP IRON BRIDGE VL	4 3 9 10 8 5	10	2	1	16	1 1	4 4 25 22 27 6	199 361 2,095 915 1,842 307	13 - 6 - - 35	173 42 198 7	6 -	212 361 2,280 957 2,040 349

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1985							
				nber of dwellin e d'unités de						ted value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institutional and government — Institution-nelle et gouvernementale	Total
				units unité	s		ı		thousands of	dollars – en m	ulliers de dollar	rs s
IROQUOIS FALLS T JOLY TP "ARVUSASING T "ARVUSASIN	18 13 13 13 14 4 8 8 11 1 2 2 3 3 13 14 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	11	62 76	107	31 	2 2 1 1 1 1 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	21 	1.725 - 3.557 1.222 - 2300 567 844 206 305 1.095 402 2 558 3990 16.315 2.552 1.56 19.58 1.57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 5	1100 858 998 	266 506 707	151 202 230 13 13 361 	2,252 — 5,123 3,157 — 5,123 3,157 — 5,123 3,157 — 5,123 3,157 — 5,124 6,
SIOUX LOOKOUT T TERRACE BAY TP * METRO THUNDER BAY	12 16 294	14	68	14	212	76	39 16 664	2,245 1,310 40,115	4,708	1,248 158 12,663	49 177 33 6,866	732 3,673 1,502 64,352
MARITORIA	4,411	165	49	150	2,412	39	7,226	424,241	48,977	122,639	100,527	696,384
SOUTH-RASTERN MANTOBA BROKENHEAD RIM DE SALABERRY RIM HANDVER RIM LAG DU BONNET RIM LAG DU BONNET VI HAND LE HANDRIE VI HANDRIE VI STENBERH JULYS VI STENBECH T ACHE MI WINDRIGH BEACH RIM WINDRIGH BEACH RIM WINDRIGH GRIVER DUSTRICT * METRO WINNIPEG	311 33 12 68 38 14 - 3 1 1 3 52 47 1 11 28	8 1 26 1 1 29 4 -	5		114 - 8 - 98 - 8	24	523 333 20 69 64 22 4 1 3 179 47 30 15 36	27,048 2,360 625 3,707 2,283 1,359 43 197 55 196 7,892 2,831 741 2,568 2,191	3,888 34 25 1,523 13 107 1 1 - 2,185	4,726 153 59 245 31 6 - 15 3,822 80 98 217	700 30 250 - 64 - 9 12 - - 263 40 - 32 -	36,362 2,577 959 5,475 2,391 - 1,481 555 198 70 196 14,162 2,951 741 2,698 2,408

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1985							
				iber of dwellin e d'unités de						ed value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages 	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commercial	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		ı		units – unite	is I I		1		thousands of o	lollars – en m I	illiers de dollar	š I
SOUTH CENTRAL MANITOBA ALIONA T ARGYLE RM CARMAN T CARTWRIGHT VL CRYSTAL CITY VL EMERSON T LORNE RM LOUISE RM MONICALM RM MORDEN T MORRIS RM MORRIS T PEMBINA RM PILOT MOUND VL PLUM COULEE VL	172 16 5 5 - 3 1 1 - 2 32 14 3 3	3 3	2		54	6	237 16 8 11 3 1 - 2 32 14 3 3 3	12,160 1,101 294 413 202 94 87 230 1,617 947 255 160	2,527 68 15 326 6)	7,941 327 157 20 150 170 178 215 72	854 790 - 38 - - - 20	23,482 2,286 294 608 - 237 244 - 87 400 2,121 1,249 327 160
RHINELAND RM ROLAND RM SOMERSET VL STANLEY RM THOMPSOM RM WINKLER T	15 2 57	-	- - - 2		- - i - 54	-	8 5 15 1 2 113	705 481 74 845 173 4,391	100 1,670 22 226	36 75 61 2 6 425	-	735 517 249 2,576 197 11,042
SOUTHWESTERN MANITOBA BIRILE T BOISSEYAIN T BRANDON C CABEERRY T CYPRESS NORTH RM DALY RM DELORAINE T KILLARNEY T LANGFORD RM MELITA T MINNEDOSA T NEFARWA T OAKLAND RM RAPID CITY T RIVERS T ROSEDBLE RM SASKATCHEWAN RM SHOEL LAKE VL SIFTON RM SOURIST SOUTH RIDING MTN RM STI AZARE VL STRATHCONA RM TURILE MOUNTAIN RM VIRDEN T WALLAGE RM WAMANESA VL WHITEHEAD RM NORTH CENTRAL MANITOBA	276 2 3 3 1177 6 144 145 5 5 7 7 11 9 9 15 1 1 9 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	28	4 4 4		215 	1	524 2 3 3 291 6 6 14 14 5 5 7 7 15 18 18 19 4 4 5 5 13 39 46 46 	25,889 110 120 130 130 130 130 130 130 130 130 130 140 140 150 150 150 150 150 150 150 150 150 15	1,876	6,264 33 4,472 111 25 30 70 90 - 247 36 302 - 24 341 2 48 - 7 71 365 - 2,785	7,592 102 7,066 1 1 243 243 21 17 29 2 2 11 11 2,7 8 10	41,421 212 355 27,003 648 269 662 478 1.117 1.087 946 45 40 40 1.762 1.927 4 1.30 276 1.102 276 1.102 276 1.102
CARTIER RM CADSTONE T MACDOMALD RM MACGREGOR VL NORFOLK NORTH RM NORFOLK SOUTH RM NORFOLK SOUTH RM TOTRE DAME LOURDES VL PORTAGE LA PRARIE C TREHERRE VL	6 2 15 6 6 6	-	2	-	12	-	8 2 15 6 6 18 63	738 242 1,302 341 364 - 959 4,840 73	184 - 30 30 140 20 345	3 55 - 110 90 2,477 50	92 34 - 984	13,303 922 337 1,387 405 614 1,069 8,646 123
WINNIPEG * METRO WINNIPEG	3,094 3,094	1	32 32	106 106	1,948 1,948	7	5,188 5,188	307,760 307,760	38,047 38,047	93,119 93,119	85,042 85,042	523,968 523,968
INTERLANE BIFROST RM COLUWELL RM ERIKSDALE RM FISHER LGD GIMIL RM GIMIL T GRAHAMDALE LGD RIVERTON VL ROCKWOOD RM ROSSER RM SLKIRK PLANNING AREA SIGLUNES RM ST AURENT RM ST AURENT RM ST AURENT RM ST ONEWALL T WINNIFE G BEACH T WOODLANDS RM	327 16 5 2 4 6 8 2 3 44 9 170 7 10 15 1	64 5 	2		20	-	415 21 5 2 4 4 27 8 2 3 47 9 9 209 7 10 23 10 28	27,711 1,183 325 104 235 1,522 689 115 249 2,866 681 14,673 1,673 1,094 1,224 7,866 1,450	1,314 133 36 - 482 78 585 	4,310 5 80 - 72 21 38 2 90 2,002 1,665 126 30 176 3	2,392 133 	35,727 1,454 405 104 452 1,522 753 153 251 3,469 2,761 18,459 644 1,161 1,903 786 1,453

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality TABLEAU 11. Permis de bâtir êmis au Canada, par région économique et municipalité

					1985							
				e d'unités de					ed value of co			
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	S				thousands of o	lollars – en m	lliers de dollars	
PARKLAND BENITO VL	84	-	-		49	-	133	7,751	313	1,416	465	9,945
BOWSMAN VL DAUPHIN T ETHELBERT VL GILBERT PLAINS VL GRANDVIEW RM GRANDVIEW T MINITONAS RM MINITONAS RM	23 1 2 5 1	-	-	-	18	-	41 1 2 - 5 1	2,497 53 117 368 70	115 4 - 60	479 - 104 - 48 30	64 - 60 - 1	3,155 57 221 536 100
MOSSEY RIVER RM OCHER RIVER RM ROBLIN T RUSSELL T SHELL RIVER RM STE ROSE DU LAC U SWAN RIVER RM SWAN RIVER RM	1 4 5 6 - 1 15	-	-	-	-	-	1 4 5 6 - 1	30 164 244 395 30 912	- - 4 - 25	20 	325	32 30 164 569 419 - 177 960
NORTHERN MANITOBA CHURCHILL LGD FLIN FLON C GILLAM LGD LEAF RAPIDS T LYNN LAKE LGD	20 43 - 15 -	-	-	44 - - 44	31	1	51 88 - 15 44 -	2,840 7,263 3 1,454 3,009	105 263 88 100	2,078 8 402 12	2,372 16	3,525 11,976 99 1,972 3,021
MYSTERY LAKE LGD SNOW LAKE T THE PAS T THOMPSON C	16 12	-	- - -	-	-	- - 1	16 13	8 20 125 1,254 1,390	- 53 22	37 726 893	1 232 2,123	8 20 163 2,265 4,428
SASKATCHEWAN	2,890	52	204	216	1,433	59	4,854	284,434	24,362	136,762	102,784	548,342
REGINA-MOOSE MOUNTAIN ALIDA VI. BALCONIE T BENCOUGH T BENEAUT T BENEAUT T CARRYLE T CARRYLE T CARRYLE T CARRYLE T CARRY VI. DUFFERIN NO 190 RM EARL GREY VI. EDENWOLD NO 158 RM ESTEVAN C FILLMOKE VI. FORT QU'APPELLE T FROBISHER VI. MOIAN HEALT YI. LANGKN DO 128 RM LIPTON VI. LANGKN DO 128 RM LIPTON VI. LONGLIAKETON NO 219 RM LUMSDEN T MANDEN HANDEN T MANDR VI. MORTH DU'APPELLE 187 RM OGEMA T OXBOW T PILOT BUTTE T QU'APPELLE T RADVILLE T RADVILLE T RADVILLE T RADVILLE T RADVILLE T REUPPROCITY NO 32 RM REGINA BEACH T ROULEAU T SEDELY VI. SILTON VI. SITRASBOUGH T STRASBOUGH T WE'BURN C WHITE CITY VI.	978 1 13 2 8 4 5 5 10 71 71 2 8 8 6 6 6 7 1 1 1 2 8 8 4 7 6 6 7 1 1 1 1 1 2 4 4 7 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	16	5	10	384 		1.423 1 - 133 2 - 8 8 4 4 5 5 5 - 100 799 2 224 7 7 1 1 2 2 1 1 - 4 6 6 6 - 224 1 1 1 - 133 1 1 - 2 2 - 4 4 3 8 1 1 - 2 2 2 - 4 4 3 8 4 4 1.157	86,659 47 - 840 209 229 62 642 643 301 - 5 570 7,112 118 1,155 44 44 434 459 19 184 459 - 666 - 665 100 126 - 210 175 67 3 - 125 323 3,444 67,273	10,861 	47,094 	24,767	169,381 47 840 234 172 1,632 440 301 10 570 13,660 143 44 582 46 143 76 19 236 567 655 66 2,233 104 176 2,233 104 176 176 176 176 176 176 176 176

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1303							
				ber of dwellin e d'unités de l						ed value of co		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Marsons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unité	'S				thousands of o	dollars en m	illiers de dollar	3
SWIFT CURRENT-MOOSEJAW ASSINIGION AT CABRIT CARMICHAEL NO 109 RM CARMICHAEL V. CARON NO 162 RM CENTRAL BUTTE T	179 8 - 2 - 3	-	12 - - - - -	6	83 - - - - -	21	301 8 2 - 3	19,602 781 - 103 10 119 37	1,607 - - - - -	8,764 288 - - - -	7,374 183 - - - 15	37,347 1,252 - 103 10 119 52
CHAPLIN VL CLIMAX VL CLIMVORTH NO 230 RM CORONACH T CRAIK T EASTEND T EATONIA T ELROSE T	1 - - 3 - 1 1	-	-	-	-	-	1 - - 3 - 1	72 426 178 1 96	-	30 - - 15 1 - 40 171	-	102 - 441 179 1 136 295
ESTON T FRONTER VL GRAVELBOURG T GULL LAKE T HERBERT T HODGEVILLE VL LAFLECHE T LEADER T LEADER T	3 5 1 - 2 7	-	-	-	- - - - - 4	-	1 - 3 5 1 - 2	55 40 337 457 81 	5 110 	84 - 100 370 203 480	1	144 40 437 937 81 - 304 1,054
MARNOTA VL MAPLE GREEK T "MOOSE JAW C "MOOSE JAW WO 161 RM MORSE T RICHMOUND VL ROCKGLEN T SHAUNAVON T	6 60 3	-		6	75 - - -	21 	162 3 	471 9,130 235 - - 11 224	722 30 - - -	514 4,632 95 91	6,736	985 21,220 265 - 106 315
* SWIFT CURRENT C * SWIFT CURRENT NO 137 RM TUXFORD VL WILLOW BUNCH T	67 - 1	- - -	12 - - -	- -	4	- - -	83 1 -	5,817 84 41	740 - - -	1,500 - 150	437 - - -	8,494 - 84 191
SASKA TOON-BIGGAR APELE VI ASQUITH T BATILE FORD T BATTLE FORD T BATTLE RIVER NO 438 RM BIGGAR T BUCHER NO 342 RM COLEVILLE VI CORMAN PARK NO 344 RM CUT NIME T DALMENY T DAVIOSON T DELISLE T DINSMORE VI DUNDURN T HANLEY T KERROBERT T KINDERSLEY NO 290 RM KINDERSLEY T LANGAM T LUSELAND T MACKUIN T MANTOU BEACH VI MARTENSVILLE T OUTLOOK T STRONGFIELD VI UNITY T VANSCOY NO 345 RM VANSCOY VI WARMAN T VI VARIOUS T WILKIE T WILKIE T WILKIE T WILKIE T VINTOUR SASKATOON	1,116 18 18 18 8 8 1 1 4 3 4 7 7 11 30 30 3 2 2 4 1 23 39 9 1 1 23 33 1		177	164	668	2	2,128	121,270 1,693 402 200 705 1,100 2,779 389 683 80 181 161 264 541 495 2,717 2,78 288 181 295 5 1,755 1,755 7,715 7,89 617 90 0,1,112 256 144 44 444 444 444 445 447 447 447 447 44	9,069 24 5 2,627 1,483 15 155 153 25 100 710 710 11 3,911	56,326 	43,632 	230.297 2.480 40/2 230 41.78 100 6.729 1.389 3.538 258 181 199 279 984 520 10.770 477 402 310 20 2.458 689 2.934 -1.039 1.337 1.655 1.152 1.682 156 1.181 181 185,610
YORKTON-MELVILLE BROADVIEW T CALDER NO 241 RM CALDER VL CANA NO 214 RM CANORA T CANORA T CHURCHBRIDGE NO 211 RM	163 4 - 2 7	1			84	2 -	250 4 	15,366 200 - 100 543 45	1,211	7,774 30 - 457	9,783	34,134 230 100 1,050 45

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1985							
				ber of dwellin e d'unités de				ed value of co imative de la				
	Single dwell- ings — Marsons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Marsons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total .	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commercial – Commerciale	institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
CHURCHBRIDGE T ESTERHAZY T FOAM LAKE TO FOAM LAKE TO GRENPELL T RIVERMAY V. TUNA T KAMSACK T KIPLING T KIPLING T LANGENBURG T LEROY NO 339 RM LEROY T LINITLAW V.L MARGO V.L MELVILLE C MOUSDMORE T ORKNEY NO 244 RM PRECEVILLE T OUNTON V.L RAYMORE T SALICOATS T SASMAN NO 336 RM SHEHO V.L STY HILL V.L STURGIS T WALLAGE NO 243 RM WAPELLA T WATSON T WALLAGE NO 243 RM WAPELLA T WATSON T WALLAGE NO 243 RM WAPELLA T WATSON T WELWYN V.L WHITEWOOD T WISHART V.L WOLSELEY T JEORKOALE NO 426 RM BEGNELA NO 426 RM BEGNELA NO 426 RM BEGNELA NO 426 RM BEGNELA NO 427 RM BEGNELA NO 427 RM BEGNELA NO 427 RM BEGNELA NO 428 RM BEGNELA NO 428 RM BEGNELA NO 428 RM BEGNELA NO 429 RM BEGNELA NO 429 RM BEGNELA NO 437 RM CUDWORTH T BUCK LAKE T BETTANNIAN NO 502 RM BEGNELA NO 437 RM CUDWORTH T BUCK LAKE T BUCK LAKE T BUCK LAKE NO 457 RM CUDWORTH T UN CONNAUGHT NO 457 RM CUDWORT CUDWORTH T UN CONNAUGHT NO 457 RM CUDWORTH T UN CONNAUGHT NO 4	4 3 3 1 1 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	344	10	77	244 16 6	333	4 3 3 1 1 2 4 4 4 4 4 2 3 3 3 1 1 5 5 5 5 5 7 18 8 3 3 3 1 1 2 1 4 4 4 4 2 3 3 4 4 4 4 2 3 3 4 4 4 4 2 3 3 4 5 5 5 3 3 3 3 1 1 4 4 4 4 2 3 4 5 5 5 3 3 3 3 5 5 5 5 5 7 1 8 7 2 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	301 193 82 197 193 216 289 292 318 	100 110 125 1.609 1 22 1 24 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	23	Illiers de dollars	324 193 97 954 592 131 243 1.073 642 633 3 - 116 58 61 1.584 1.584 1.584 1.584 1.584 1.584 1.585 3.00 2.070 107 107 107 107 107 107 107 107 107

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir êmis au Canada, par région économique et municipalité

					1985							
				ber of dwellin						d value of cor		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial – Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of d	lollars – en m	ilhers de dollar	
MOOSE RANCE NO 485 RM NAICAM T NIPAWIN NO 487 RM NIPAWIN 1 **NORTH BATTLEFORD C **NORTH BATTLEFORD C **NORTH BATTLEFORD C **PRINCE ALBERT CO **PRINCE ALBERT OC **PRINCE ALBERT NO 452 RM PARADIS HILL VI **PRINCE ALBERT NO 461 RM RABBIT LAKE VI **PRINCE ALBERT NO 461 RM RABBIT LAKE VI **PRINCE ALBERT NO 461 RM ROSTHERN T **SPELLBROOK T **SPELLBROOK NO 493 RM SHELBROOK T **SPERTWOOD ON 496 RM SPIRITWOOD T **STENTER NO 437 RM STLOUIS VI **STETT NO 428 RM STA CITY TO 428 RM STA CITY TO 428 RM STA CITY TO 428 RM TORCH RIVER NO 428 RM TORCH RIVER NO 428 RM TORCH RIVER NO 428 RM TURLEFORD T WAKAW T **WAKAW T **WAKAW T **WALDHEIM T **WA	5 2 2 9 36 4 4 5 5 4 1388 5 5 - 10 3 3 3 1 1 1 1 1 5 8 8 - 1 1 1 1 5 8 8 - 1 1 1 1 5 8 8 - 1 1 1 1 5 8 8 - 1 1 1 1 5 8 8 - 1 1 1 1 5 8 8 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2	6	4	50	28 1	5 2 2 9 94 4 5 5 4 4 256 6 6 6 7 10 3 3 - 15 8 8 7 7 7 1 1 1 1 5 8 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	223 132 630 5,042 630 5,042 244 248 13,541 479 630 666 674 277 277 278 669 6674 6674 6674 6674 6674 6674 6674	1,000 95 147 - - 20 - 110 - - - 35 - - -	8 240 1,852 225 6.897	350 9,587 	231 1.162 1.315 16.628 269 269 248 21,423 479 - - - 506 539 360 464 496 - - 317 38 1.822 432 432 432 433 1.822 433 4496 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -
NORTHERN SASKATCHEWAN CREICHTON T LA RONGE T URANUM CITY & DIST MC	16 10 6		- 1		-	-	16 10 6	1,211 777 434	5 5 - -	88 30 58	90 - 90 -	1,394 812 582
ALBERTA	8,188	39	73	223	980	31	9,534	669,119	52,352	466,689	609,919	1,798,079
MEDICINE HAT BOW ISLAND T CONSORT VI. FOREMOST VI. HANNA T I D NO 1 MEDICINE HAT C O'VEN T REDCLIFF T	138 8 - 3 6 13 100 2 6	-	-	-	7	-	145 8 3 11 13 102 2 6	11,816 409 285 591 844 9.063 145 479	8,066 20 20 20 268 7,528 -	11,506 125 35 175 902 9,776 331 162	41,528 793 733 39,016 810 176	72,916 1,347 320 1,519 2,014 65 383 1,286 1,047
LETHORIDGE BASSANO T BROOKS T CARDSTON T CLARESHOLM T COALDALE T DUCHESS V. FORT MACLEDD T GENWOOD VL GRANUM T MILETHBRIDGE C LETHBRIDGE C LETHBRIDGE C LETHBRIDGE T MILK RIVER T MANION T NOBLEFORD V. PICTURE BUTTE T PINCHER CREEK T RAYMOND T ROSSMARY VL STARLEV T STRIRING VI TABER T VAUKHALL T VARRER VI LARGER T VAUKHALL T VARRER VI WARRER VI.	227 17 17 16 6 6 14 1 1 7 - 116 20 1 4 4 4 4 5 5		16		69 - 27 2 12 12 - 4 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 1	2	314 -44 8 8 19 16 1 7 - - - 4 8 8 19 16 1 1 1 4 - - - - - - - - - - - - -	25,156 13 3,083 1,240 1,251 46 519 6 12,954 1,283 34 69 15 341 659 805 23 1,764	3.412 200 325 95 90 90 100 110 960 494 6 6 - 10 - 50 53 18 18	13,722 35 2,019 125 278 39 265 389 8,329 341 133 6 18 8 320 360 116 12 12	92,900 390 3,071 4,110 420 110 64 - - 81,134 920 - 375 - - 142 250 885 - 1,029	135,190 638 8,498 4,694 2,028 1,500 466 888 505 103,377 3,038 75 942 85 33 35 35 1,322 1,824 1,756

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1985							
				nber of dwellir e d'unités de						ed value of co timative de la		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial – Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment 	Total
				units - unité	s				thousands of	dollars – en m	illiers de dollar	s
CALGARY-DRUMHELLER ACME VL AIRORIE T ARROWWOOD VL BEISEKER VL BLACK DIAMOND T BLACKIE VL CARSTAIRS T CHAMPION VL COCHRANE T CREMONN VL	2,680 10 1 1 -	2	17	-	50 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	1	2,750 - 10 1 - - - - - - 14	219,755 12 952 106 - - 122	9,721 34 - -	145,444 1,433 5 - - 14 - 114	177,120 65 2,152 - - 15 15	552,040 77 4,571 111 - - - 151 - 2,977
CROSSFIELD T DIOSBURY T DRIMMELLER C FOOTHILLS NO 31 MD GLEICHEN T HIGH RIVER T HUSSAR VL 1 D NO 7 IRRICANA VL KMEEHILL NO 48 MD	11 10 50 - 10 - 5 2 14	- - 1 - - 1		-			11 10 51 12 5 2 15	48 657 911 6,434 - 880 - 312 110 742	25 1,847 78 12	250 41 689 324 187 707	1 924 130 - 250 - 100	250 89 1,372 2,159 8,598 - 1,915 - 349 410
LINDEN VL LONGYEW VL MORRIN VL MOUNTAIN VIEW NO 17 CM OKOTOKS T OLDS T ROCKY VIEW NO 44 MD STANDARD VL STRATHMORE T THREE HILLS T TROCHU T TURKER VALLEY T VULCAN T	59 2 20 71 17 8 9	-		-	- 8	-	1 - 59 2 20 71 - 17 8 12 9 - 3	742 75 2,243 141 1,421 8,189 11 763 373 702 435 13	569 - 2,748 52 570 - - - - 65	34 	9,066 11,485 730 14 3,600 18 534 50 1,126	1.345 75 14,719 141 13,784 14,275 26 5,923 492 1,768 441 83
* METRO CALGARY	2,366		12	-	38	1	2,417	192,669	3,721	132,780	145,109	1,660 474,279
THE PARKS BANF F I CAMMORE T CROWSNEST PASS MUN EDSON T EVANSBORG VL HINTON T I D 77 5 I D NO 6 I D NO 8 I D NO 14 JASPER NAT PK I D NO 12 WATERTON LAKE NP (ID 4) WILDWOOD VL	68 1 21 13 10 2 14	1		12	65 38 19 - 8	1	147 52 40 13 10 10 14 - 6 - 2	11,861 3,122 3,622 1,442 981 422 1,478 	298 	11,616 4,991 2,059 306 1,923 5 571 - 910 - 848	22,009 - 540 11,207 9,649 4 529 	45,784 8.113 6.221 12,989 12,670 456 2,628 1,491
RED DEER-WAINWRIGHT ALIX VI. ALIANCE VI. AMISK VI. BENTLEY VI. BLACKFALDS T BOWDEN T CAROLINE VI. CASTOR T CHAUVIN VI. CLIVE VI. CORONATION T DAYSLAND T DELBURNE VI. DONALDA VI. ECKVILLE T EDGERTION VI. ELNORA VI. FORESTBURG VI. HARDISTY T HUGHENDEN VI. 1 O NO 10 INNISRAL T IRMA VI. KILLAM T LACOMBE T LOUGHEED VI. MIRROR VI.	432 		4	52	51	1	549 20 2 2 3 3 5 5 - 2 2 - 2 3 1 1 19 9 1 1 5 1 3 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2	35,454 41 	4,944 300 	3 17,623 46 - - 111 15 155 249 60 - 182 25 5 90 48 215 265 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	39,488 2,000 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	9 97,509 2,387 - 455 347 90 167 541 378 82 - 212 146 259 3,515 4,825 1,012 889 2,601 327

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1985							
				ber of dwellin e d'unités de						ed value of co timative de la		
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units - unité	s 		1		thousands of (Jouans – en m	illiers de dollar	5
PENHOLD T PONOKA CO NO 3 CM PONOKA T RED DEER C RED DEER C RED DEER C NO 23 CM RIMBEY T ROCKY MTN HOUSE T SEDEWICK T STETTLER T SVIVAN LAKE T WAINWRIGHT NO 61 MD WAINWRIGHT T	34 24 77 168 72 4 11 6 14 12 6	3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 2	52	19 	3	38 24 7 241 75 4 11 6 15 14 6	40 1,674 2,014 719 14,231 6,805 350 744 490 1,185 683 296 920	10 2 314 769 728 4 70 60 402 25 50 205	540 55 1.165 1.667 6.487 1.098 56 1.134 280 948 45 25	19 203 230 16,821 1,367 1,418 - 10,811	599 1,942 3,411 2,700 38,308 9,998 410 3,366 830 13,346 753 371 2,569
EDMONTON-LLOYDMINSTER ANDREW VL	3,253	7	34	75	268	18	3,655 3	256,038 252	16,660	229,376 300	184,415	686,489 552
BASHAW T BEAUMONT T BRETON VL BRUDERHEIM T CALMAR T CAMMARS C	1 26 6 1	-	-	1 1 1 1	-	-	1 26 6 - - 28	192 2,094 196 - - 2,367	20 - - 101	82 45 302 - 4 192	783 - 7.871	274 2,942 498 - 4 10,531
CHIPMAN VL DERWENT VL DEVON T	2	-		-	-		- 2	257	75	57	7.071 - - 4	393
DEWBERRY VL DRAYTON VALLEY T ENTWISTLE VL HAIRY HILL VL HAY LAKES VL	37 3 -	-	2	1	17	-	56 3	3,869 67	107	1,547 100	99	5,622 167
HOLDEN VL INNISFREE VL KITSCOTY VL	- 11	-	- 1	-		-	- - 11	14 - 803	-	-	36 - 1,827	50 - 2,630
LAMONT T LEDUC CO NO 25 CM * LEDUC C * LLOYDMINSTER C MANNVILLE VL	20 33 239	3 - -	-	4	- - 181	-	23 37 420 2	1,486 3,239 19,616 200	651 218 1,523 5	75 655 1,424 4,599	280 200 19,298 7,271 95	375 2,992 24,179 33,009 300
MARWAYNE YL MILLET YL MINBURN CO NO 27 CM MINBURN YL	21	-	-	-	-	-	21	1,549	140	104		1,689 104
MUNDARE T MYRNAM VL NEW NORWAY VL PARKLAND CO NO 31 CM	1 - 133	- - 2	-	- 1	6	- - 2	7 - - 137	411 - - 7,417	1,092	1,669	2,220	12,398
RYLEY VL SEBA BEACH SV * SPRUCE GROVE T STONY PLAIN T	33	-	-	-	-	-	33 13	7 - 2,559 882	18	2,646 491	25 - 210 210	5,433 1,583
THORSBY VL Tofield T Two Hills co no 21 cm	11	-	-	-	-	-	11	593	-	35	674	1,302
TWO HILLS T VEGREVILLE T VERMILION T VERMILION TIVER 24 CM VINING T	16 25 55	-	-		-	1	16 25 56	51 1,262 1,589 2,749 84	24 70 584 225	197 375 165	2.013 171 - 8	79 3,542 2,719 3,139 92
WARBURG VL WETASKIWIN C * METRO EDMONTON	13 2,516	- 2	- - 32	71	- 2 62	- 15	15 2,698	1,300 200,639	314 11,493	2,758 211,471	1,539 139,581	73 5,911 563,184
PEACE RIVER BEAVERLODGE T	629	4	-	39	85	5 -	762	43,621 56	6,043	19,300 260	12,737	81,701 316
BERWYN YL DONNELLY YL EAGLESHAM YL	1	-	-	-	-		1 -	59	- 100	23		82
FARIVIEW T FALHER T FOX CREEK T GROUXVILLE VL GRANDE CACHE T GRANDE PRAIRIE C	31 8 3 2 2 176	-	-	-	4	4 - - - -	35 8 3 6 2 178	2,016 491 244 317 358 12,391	100 200 3 -	1,324 331 2 8 3,947	885 850 2.367	4,325 1,022 1,097 319 366 19,074
GRANDE PRAIRIE CO 1 CM GRIMSHAW T HIGH LEVEL T HIGH PRAIRIE T	41 7 - 10	-	-	-	-	-	41 7 - 10	2,919 525 - 574	637 25 -	290 304 313	19 115 - 669	3,865 969 - 1,556
HINES CREEK VL HYTHE VL I D NO 16 I D NO 17	39 120	- - 1 3	-	-		-	40 124	1,542 5,013	627 1,102	252 35 349 2,853	136 - 16 4,044	406 35 2,534 13,012

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir êmis au Canada, par région économique et municipalité

	 				1985							
				nber of dwelln e d'unités de						ed value of co		
	Single dwell- ings 	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing 	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conversions Transformations	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commercial Commerciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		1	l	units – uniti	ės I				thousands of o	dollars - en m	illiers de dollar	rs .
I D NO 19 I D NO 20 I D NO 21 I D NO 22 I D NO 22 I D NO 23 KINUSO V MANNING T MCLENNAN T	7 16	-	-	-	-	-	7 16	188 687 -	115 55 - -	95 33 -	80 9	478 784 - - -
NAMPA VL PEACE NO 135 MD PEACE RIVER T RAINBOW LAKE T RYCROFT VL SEXSMITH T	13 27 2	-	-	-	-	- 1 -	1 - 14 27 2	79 1,054 1,411 161	823 1,001	248 1,302 201 155	150 1,060 1,760	4,239 4,373 316
SLAVE LAKE T SPIRIT RIVER T SWAN HILLS T VALLEYVIEW T WEMBLEY T	97 2 13 10		-	29 10	78	-	204 2 23 10	11,671 128 1,099 614 6	949 20 17	6,328 274 250 123	124 258 148 47	19,072 680 1,514 784 6
ATHABASCA ALBERTA BEACH SV ATHABASCA I BARRHEAD I BARRHEAD CO NO 11 CM BONNYVILLE T BONNYVILLE NO 87 MD BOYLE VL CLYDE VL COLD LAKE T	761 1 6 14 18 67 88	19 3 1 5	-	45 - - - - 33	385 47 1	-	1,212 1 6 14 21 115 94	65,418 21 370 900 1,231 6,511 6,282 10	3,208 5 434 1,100	18,102 2 743 31 6 2,175 791 1,245	39,722 1,544 450 1,698 666	126,450 23 2,657 936 2,121 10,384 8,839 1,255
ELK POINT T FORT ASSINIBOINE VL FORT MCMURRAY C GLENDON VL GRAND CENTRE T I D NO 15 I D NO 18 LAC LA BICHE T	54 215 2 15 81	2	2	12	52 24 4	-	245 168 - 267 2 53	13,061 5,782 37 17,132 205 1,976	669 401 - 191	607 1,251 135 4,766 30 1,069	3,215 367 15 12,153 98 140 - 3,072	16,883 8,069 187 34,452 333 3,185 - 8,361
LAC STE ANNE CO 28 CM MAYERTHORPE T ONOWAY VL RADWAY VL SANGUDO VL SMOKY LAKE T ST.PAUL CO NO 19 CM	27 1 - 4			:	-	-	29 35 1 - - 4	1,674 1,506 55 - - 293	80	1,175 33 23 - 14	2,916 60 -	5,765 1,679 78 - - - 318
ST.PAUL T THORHILD VL THORHILD CO NO 7 CM VILNA VL WASKATENAU VL WESTLOCK T WHITECOURT T	26 3 10	-		-	-	-	26 3 10 - 18 13	1,751 173 547 10 1,394 841	17 255 - 56	807 30 658 495 574	12,372 900 - 35	14,930 1,120 802 658 10 1,924
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	11,689	63	217	2,327	4,686	296	19,278	1,378,165	141,510	571,146	99,618	1,481 2,190,439
EAST KOOTEMAY "CRANBROOK C EAST KOOTEMAY RD ELKFORD VL FERNIE C INVERMERE DM KIMBERLEY C SPARWOOD DM	212 39 146 7 6 10 1	1	-	-	2 2 -	1	216 41 148 7 6 10	14,197 2,899 8,593 511 632 833 267 462	1,510 107 1,360 7 - 6 30	5,560 2,841 539 72 608 41 430	1,307 194 465 441 45 60 26	22,574 6,041 10,957 1,031 1,285 940 753
CENTRAL KOOTEMAY CASTLEGAR C CENTRAL KOOTEMAY RD COLUMBIA-SHUSWAP RD CRESTON 1 GOLDEN 1 KASLO VI NAMUSP VI NELSON C REVELSTORE C SALMO VI SALMON ARM DM	182 15 85 12 4 14 5 4 11 3 29	1	2	-	111 6 5	2	198 21 90 13 6 14 7 - 4 11 3 29	16,471 1,348 8,494 936 448 1,037 278 64 626 681 155 2,404	4,204 168 493 20 - 3,254 - 42 133 20 - 74	7,601 1,083 679 220 292 738 142 207 358 666 - 3,216	76 1,703 218 364 80 1 407 156 1 186 115 39 136	1,567 29,979 2,817 10,030 1,256 741 5,436 576 314 1,303 1,482 194 5,830

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1985							
				ber of dwellin d'unités de l					ed value of coi			
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial Commes ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units – unité	s				thousands of o	lollars – en m	illiers de dollars	
OKANAGAN-BOUNDARY * CENTRAL OKANAGAN RD * COLUSTREAM ENDERBY C FRUITVALE VL GRAND FORKS C GREENWOOD C	862 154 30 - 7 1	30 4 -	12	114	225 - 1 - - - 4	30 1 2 2	1,273 159 31 - 7 3	71,304 10,965 1,994 509 225 236	6,005 435 20 10 430	29,795 2,407 - 432	5,696 717	112,800 14,524 2,014 - 519 1,835 237
* KELOWNA C. KOOTENAY BOUNDARY RD MIDWAY V. **MONTROSE V. **NORTH OKANAGAN RD OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD OLWER VL. OSOYOOS T	261 35 - 3 62 92 5	- 3 - 4 19	8	114	183 	1 - 2 1 1	567 38 - 5 67 116	28,747 2,273 60 329 4,052 5,928 307	1,730 57 234 462 190	14,031 311 23 45 2,534 627 84	1,197 - 1 1,161 72	45,705 2,641 317 374 8,209 6,817 391
PEACHLAND DM PENTICTON C PROSSLAND C SPALLUMCHEEN DM SUMMER AND DM TRAIL C VERNON C WARFIELD VL	16 89 2 19 19 2 52	1	2	-	22 10	21	11 16 114 2 19 40 2 64	696 856 6,185 384 1,280 1,942 1,159 2,902 275	398 1 588 155 835 400	476 3 2,975 30 35 409 588 4,781	26 549 35 - 100 445 646	1,258 859 10,107 450 1,903 2,606 3,027 8,729 278
LILLOPET-THOMPSON * KAMLGOP'S C LILLOPET VL MERRITT C * SQLAMISH OM SQLAMISH-LILLOPET RD THOMPSON-NICOLA RD WHISTLER DM	278 60 8 11 28 - 96 75	11 	18 2 - - - - - 16	41 - - 15 - - 26	85 - 3 2 - - - 80	15 1 1 - 7 - - 6	448 63 12 28 35 1 106 203	34,438 5,425 671 1,530 2,549 125 5,975 18,163	2,259 1,007 78 252 270 432 220	20,223 9.594 386 744 3,243 675 5,581	3,223 1,548 22 80 196 1,327 50	60.143 17.574 1.157 2.606 6.258 1.25 8.409 24.014
LOWER MAINLAND ABBOTSFORD DM CHILLINACK DM OFWONEY-ALOUETE SRD GIBSONS T HABRISON HOT SPRINGS VI HOPE T KENT DM MATSQUI DM MISSION DM POWELL RIVER DM METRO VANCOUVER	7,333 118 190 3 8 1 5 8 241 101 10 6,648	-	146 	1,680 	4,163 4 55 - - - 8 8 - 211 - - 3,885	150 	13,472 122 263 3 8 1 13 26 490 103 10 12,433	1,002,521 8,588 17,340 354 699 83 382 922 26,566 6,953 1,412 939,222	97,229 1,439 1,159 287 - 92 3 2,002 119 92,131	418,410 1,680 5,490 4 105 171 587 90 7,845 315 855 401,268	51,566 2,807 306 - 365 88 4,059 1,431 113 42,397	1,569,726 14,514 24,295 645 804 254 1,334 1,192 40,472 8,818 2,380 1,475,018
CAPITAL ALBERNI CLAYOQUOT SRD ALERT BAY VL CAMPBELL RIVER DM COMOX T COMOX T COMOX STRATHCONA RD COURTENAY C COWCHAN VALLEY SRD CUMBER RAND VL DUNCAN C LAOYSMITH T LAKE COWICHAN VL ANAMAMO C NANAMO C NORTH COWCHAN DM PARKSVILLE T PORT ALBERNI C PORT HARDY OM PORT MCWELT QUALICUM BEACH T	2,411 33 33 94 43 172 33 94 6 6 6 9 9 9 - 275 169 79 51 199 7	2 1 1	39 - 4	472	167 	94	3,185 34 38 98 43 173 39 96 6 6 9 - 281 170 81 54 34 74	202,562 2,093 193 5,451 2,486 11,195 2,219 6,348 487 443 120 13,652 9,299 5,515 2,661 1,925 437 362 3,650	20,242 33 195 80 23 62 813 16 861 26 1,315 31 31	60,434 237 55 1,653 341 233 1,711 635 51,540 316 4,594 346 592 4,594 345 137 425 201	25,600 25 573 168 42 259 230 55 232 131 1.172 3.76 1.282 362 97 824 292	308,838 2.388 198 7.872 3.075 11.493 4.251 8.026 486 2.082 1.007 343 20.279 10.047 9.064 3.158 2.557 1.729 1.079 3.8661
* TOFINO DM **METRO VICTORIA CARIBOO-FORT GEORGE .BULKLEY-NECHAKO RD CARIBOO RD FORT ST JAMES VL FRASER-FORT GEORGE RD HOUSTON DM MACKENZE DM MCSRIDE VL **PRINCE GEORGE C QUENNEL C SMITHERS T	330 46 119 3 6 1	18 10 8 -	33	457	125	2 83 :	348 56 127 3 - 6 117 117	223 133,322 26,623 2,582 7,388 391 582 356 110 12,650	100 16,356 6,103 20 446 107 276 274 6 3,449	287 46.076 16,236 152 453 798 379 175 8 10,583	148 19.331 5.622 175 123 23 - 54 1.111 26 3.018	758 215,085 54,584 2,929 8,410 1,319 1,291 1,916 150 29,700
VANDERHOOF DM WILLIAMS LAKE C	20	-	-	-	-	-	20 11	1,216 914	397 1,071	150 2,622	127 957	1,890 5,564

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

					1303							
				ber of dwellir e d'unités de	•		Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages 	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unité	s				thousands of	dollars – en m	ulliers de dollar	S
PEACE RIVER-LIARD CHETWYND DM DAWSON CREEK C FORT STJOHN C FORT STJOHN C PEACE RIVER-LIARD RD POUCE COUPE VL TUMBLER RIDGE DM SKEENA-STIKINE * KITIMAT DM PRINCE RUPERT C * TERRACE DM YUKON WHITEHORSE C YUKON DM	59 1 7 7 21 -23 22 8 8 8 6 6	32		20	1	4 4 - 1	80 1 7 7 21 - 44 58 8 44 6	5,102 34 709 863 1,339 21 2,136 4,947 1,274 3,009 664 8,354 2,668 5,686	115 - 66 14 35 3,843 1,751 1,927 165 302 170 132	4,766 1,558 1,558 213 2 1,425 8,121 176 7,406 539 8,459 3,927 4,532	2,486 601 13 40 - 1,832 2,415 1,437 335 643 13,851 11,834 2,017	12,469 34 2,944 2,448 2,458 1,592 23 5,428 19,326 4,638 12,677 2,011 30,966 18,599 12,367
NORTHWEST TERRITORIES TERRITORIES-DU-NORD-OUEST FORT SIMPSON VL FORT SIMIT T FROBISHER BAY T HAY RIVER T INJUNE T YELLOWKNIFE C	142 12 11 15 15 18 -71	-	1	26 - 12	168 - 2 - 15 - 8 - 143	1	338 1 14 11 42 15 27	21,239 724 604 3,577 1,061 2,303 74 12,896	1,959 14 90 590 310 179 - 776	301 915 1,944 1,687 710 50 8,366	43,663 7,248 455 2,411 33,549	80,834 1,039 8,857 6,111 3,513 5,603 124 55,587

TABLE 12. Building Permits Issued for Swimming Pools, for Canada, by Province and by Metropolitan Area, 1983, 1984, 1985 TABLEAU 12. Permis émis pour piscines, par province et zone métropolitaine, 1983, 1984, 1985

	1983		19	984	1985	i i
	Number - Nombre	Value Valeur	Number	Value	Number	Value
	Nombre	\$:000	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur
		\$ 000		\$'000		\$'000
CANADA, TOTAL(1)	9,480	63,113	11,594	76,713	12,252	85,54
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	34	162	63	156	15	6.
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	7	59	5	57	11	6
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	124	800	202	1,147	168	1,13
NEW BRUNSWICK NOUVEAU BRUNSWICK	134	1,011	175	1,122	210	1,28
QUEBEC	3,178	17,749	4,465	26,158	5,289	34,28
ONTARIO	4,521	29,399(2)	5,446	36,681	5,489	38,189
MANITOBA	383	2,918	401	3,276	426	3,538
SASKATCHEWAN	145	1,062	98	842	97	812
ALBERTA	146	1,500	205	1,442	92	924
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	808	8,453	533	5,807	452	5,244
NORTHWEST TERRITORIES & YUKON TERRITORIES DU NORD-DUEST ET YUKON	-		1	25	3	S
METROPOLITAN AREAS ZONES METROPOLITAINES						
CALGARY	21	203	29	314	12	131
CHICOUTIMI JONQUIERE	68	231	130	561	105	452
EDMONTON	43	420	25	221	37	321
HALIFAX	33	223	104	516	81	529
HAMILTON	405	2,212	532	3,184	541	3,34
HULL	124	551	176	774	296	1,620
KITCHENER	172	887	170	1,057	180	1,137
LONDON	179	1,268	168	1,286	159	1,250
MONTREAL	1,559	9,967	2,283	14,960	2,815	20,796
OSHAWA	68	412	91	638	105	692
OTTAWA	448	3,614(2)	581	4,432	537	3,976
QUEBEC	251	1,199	481	2,360	505	2,619
REGINA	29	232	29	285	31	325
ST. CATHARINES-NIAGARA	311	1,709	372	2,300	407	2.786
SAINT JOHN	27	239	37	266	47	292
ST. JOHN'S	22	116	8	80	1	200
SASKATOON	56	440	47	316	31	233
SUDBURY HUNDER BAY	33	180	42 36	283 134	53	353
	4	26				11,859
ORONTO PAUS PRINCESS	1,282	9,009	1,662	11,755	1,643	762
ROIS RIVIERES	84	456	306	3,785	272	3,406
VANCOUVER	412	5,295	306	3,785	13	3,406
/ictoria windsor	20	276	15 103	747	80	599
HINDSON	78	526	103	/4/	00	333

⁽¹⁾ The installation of a residential swimming pool does not require a building permit in every municipality. Some areas issues permits for in-ground pools only. These figures are therefore conservative.
(1) Un permis pour l'installation d'une piccine n'est pas requis dans chaque municipalité. Certaines régions émettent des permis pour les piscines creusées seulement. Ces données sont donc sous estimées.
(2) Comprend une piscine d'une valeur de \$426,000 after la région d'Ottawa.

TABLE 13. Housing Demolition Permits Issued in Canada, by Province and Metropolitan Area, 1985

TABLEAU 13. Permis de démolition domiciliaire émis au Canada, par province et zone métropolitaine, 1985

Province and metropolitan area —	Single dwellings	Double dwellings	Row housing	Apartments	
Province et zone métropolitaine	Maisons simples	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appartements	Total
			ng units – unités de logements	d'appartements	
				1	
CANADA, TOTAL (1)	6,082	434	95	1,996	8,607
NEWFOUNDLAND TERRE:NEUVE	70	5		7	82
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	3	1	_		82
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	118	28	2	28	176
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	68	25	_	30	123
QUEBEC	722	195	38	673	1,628
ONTARIO	2,316	86	19	409	2,830
MANITOBA	292	20	15	168	495
SASKATCHEWAN	266	-	-	10	276
ALBERTA	394	6	11	130	541
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,831	68	7	538	2 444
YUKON	1	_		3	2,444
NORTHWEST TERRITORIES TERRITORIES DU NORD-OUEST				3	4
FERRITOIRES DU NORD-OUEST	1	~	3	-	4
METROPOLITAN AREAS ZONES METROPOLITAINES	2,002	204			
	3,903	294	70	1,523	5,790
CALGARY	111	2	-	31	144
CHICOUTIMI-JONQUIERE EDMONTON	15	4	-	30	49
HALIFAX	102	-	-	33	135
HAMILTON	47	26	2	19	94
HULL	69	7	-	6	82
KITCHENER	42	1	~	2	45
LONDON	33 60	2	-	4	39
MONTREAL	275	21	-	7	88
OSHAWA	40	83	29	460	847
OTTAWA	110	3	3	3	43
QUEBEC	34	23	1	37	153
REGINA	53	_	-1	28	86
ST. CATHARINES-NIAGARA	93	7		5	53
SAINT JOHN	19	15		7	105
ST. JOHN'S	31	5	_	2	38
SASKATOON	42	_	_	6	48
SUDBURY	8	-	-	-	8
THUNDER BAY	100	-	na	-	100
TORONTO	793	-	12	157	962
TROIS-RIVIÊRES	4	12	1	7	24
VANCOUVER	1,468	53	7	506	2,034
VICTORIA	111	7	-	6	124
WINDSOR	61	12	-	73	146
WINNIPEG	182	11	15	94	302

Above data as reported in monthly surveys without any adjustments for non-reporting municipalities.
 Données telles que rapportées dans l'enquête mensuelle sans aucune provision pour les municipalités non rapportantes.



